

EES-viðbætur

ISSN 1022-9337

við Stjórnartíðindi
Evrópusambandsins

Nr. 13

15. árgangur

13.3.2008

	I	EES-STOFNANIR	
	1.	EES-ráðið	
	2.	Sameiginlega EES-nefndin	
	3.	Sameiginlega EES-þingmannanefndin	
	4.	Ráðgjafarnefnd EES	
	II	EFTA-STOFNANIR	
	1.	Fastanefnd EFTA-ríkjanna	
	2.	Eftirlitsstofnun EFTA	
	3.	EFTA-dómstóllinn	
	III	EB-STOFNANIR	
	1.	Ráðið	
	2.	Framkvæmdastjórnin	
2008/EES/13/01		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5008 – Vivendi/Activision)	1
2008/EES/13/02		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5025 – SABMiller/Molson Coors/JV) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	2
2008/EES/13/03		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5048 – Ingersoll Rand/Trane)	3
2008/EES/13/04		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5061 – Renault/Russian Technologies/AvtoVaz)	4
2008/EES/13/05		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5072 – AMSSC/BE Group/JV)	5
2008/EES/13/06		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5081 – Autogrill/Aldeasa) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð.	6
2008/EES/13/07		Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5087 – Candover/Towergate/Paymentsshield/Open GI) – Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð	7

2008/EES/13/08	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.4941 – Henkel/Adhesives & Electronic Business)	8
2008/EES/13/09	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.4950 – Aviva/Bank Zachodni)	8
2008/EES/13/10	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.4962 – Sun Group/neckermann.de GmbH)	9
2008/EES/13/11	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.4974 – Gores Group/Sagem Communications)	9
2008/EES/13/12	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5017 – Rank/Alcoa P&C)	10
2008/EES/13/13	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5026 – KKR/Northgate Information Solutions)	10
2008/EES/13/14	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5041 – Bershire Hathaway/Marmon Holdings)	11
2008/EES/13/15	Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja (Mál COMP/M.5052 – INEOS/BP VAM & EtAc business)	11
2008/EES/13/16	Ríkisaðstoð – Frakkland – Málsnúmer C 1/08 (áður N 283/07) – Aðstoðarkerfi í þágu fiskvinnslu- og fiskeldisfyrirtækja og fyrirtækja sem selja fiskvinnslu- og fiskeldisafurðir (FISIAA) – Auglýst eftir athugasemdum í samræmi við 2. mgr. 88. EB-sáttmálans og 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 659/1999 um ítarlegar reglur um beitingu 88. gr. EB-sáttmálans	12
2008/EES/13/17	Ákvarðanir aðildarríkjanna um að veita eða afturkalla flugrekstrarleyfi, birtar í samræmi við 4. mgr. 13. gr. reglugerðar (EBE) nr. 2407/92 um veitingu flugrekstrarleyfa til handa flugfélögum	12
2008/EES/13/18	Opin auglýsing eftir tillögum – GP/RPA/ReferNet-FPA/002/08 – ReferNet – Evrópunet viðmiðunar- og fagþekkingar á sviði starfsmenntunar	18
2008/EES/13/19	Yfirlit um bandalagsákvæðanir um markaðsleyfi fyrir lyfjum sem teknar voru frá 1. janúar 2008 til 31. janúar 2008 (birt í samræmi við 13. eða 38. gr. reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 726/2004).	21
2008/EES/13/20	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar ráðsins 89/336/EBE frá 3. maí 1989 um samræmingu laga aðildarríkjanna um rafsegulsviðssamhæfi	28
2008/EES/13/21	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar ráðsins 90/396/EBE frá 29. júní 1990 um samræmingu laga aðildarríkjanna varðandi tæki sem brenna gasi	44
2008/EES/13/22	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar ráðsins 93/42/EBE frá 14. júní 1993 um lækningatæki	53
2008/EES/13/23	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar ráðsins 90/385/EBE frá 20. júní 1990 um samræmingu laga aðildarríkjanna um virk, ígræðanleg lækningatæki	66

2008/EES/13/24	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar Evrópuþingsins og ráðsins 94/9/EB frá 23. mars 1994 um samhæfingu laga aðildarríkjanna varðandi búnað og öryggiskerfi sem eru ætluð til notkunar á sprengihættustöðum	69
2008/EES/13/25	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar Evrópuþingsins og ráðsins 95/16/EB frá 29. júní 1995 um samræmingu á lögum aðildarríkjanna varðandi lyftur	70
2008/EES/13/26	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar Evrópuþingsins og ráðsins 98/79/EB frá 27. október 1998 um lækningabúnað til sjúkdómsgreiningar í glasi	72
2008/EES/13/27	Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar Evrópuþingsins og ráðsins 2000/9/EB frá 20. mars 2000 um togbrautarbúnað til fólksflutninga	74

3. Dómstóllinn

EB-STOFNANIR

FRAMKVÆMDASTJÓRNIN

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja

2008/EES/13/01

(Mál COMP/M.5008 – Vivendi/Activision)

1. Framkvæmdastjórninni barst 7. mars 2008 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem franska fyrirtækið Vivendi SA öðlast með hlutafjárkaupum að fullu yfirráð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. fyrrnefndrar reglugerðar, í bandaríska fyrirtækinu Activision, Inc.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Vivendi SA: fjarskipta- og fjölmiðlasamsteypa með starfsemi á sviði tónlistarútgáfu, sjónvarpsrekstrar, kvikmyndagerðar, fjarskipta, lýðnets og leikja; ræður fyrirtækinu Vivendi Games sem framleiðir og gefur út leikjahugbúnað
 - Activision, Inc.: framleiðsla, útgáfa og dreifing leikjahugbúnaðar
3. Að lokinni frumathugun telur framkvæmdastjórnin að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið reglugerðar (EB) nr. 139/2004. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 68, 13. mars 2008). Þær má senda með símbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01 og +32 (0)22 96 72 44) eða í pósti, með tilvísuninni COMP/M.5008 – Vivendi/Activision, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
J-70
B-1049 Bruxelles/Brussel

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

**Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja
(Mál COMP/M.5025 – SABMiller/Molson Coors/JV)**

2008/EES/13/02

Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð

1. Framkvæmdastjórninni barst 26. febrúar 2008 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem breska fyrirtækið SABMiller plc og bandaríska fyrirtækið Molson Coors Brewing Company („Molson Coors“) öðlast með eignayfirfærslu í sameiningu yfirráð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. fyrirnefndrar reglugerðar, í nýstofnuðu sameiginlegu fyrirtæki.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - SABMiller plc: framleiðsla, dreifing og sala á öli og öðrum drykkjarvörum um allan heim
 - Molson Coors: framleiðsla, dreifing og sala á öli og öðrum drykkjarvörum um allan heim
 - Sameiginlega fyrirtækið: dreifing og sala á öli í Bandaríkjunum og Puerto Rico
3. Að lokinni frumathugun telur framkvæmdastjórnin að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið reglugerðar (EB) nr. 139/2004. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun. Hafa ber í huga að þetta mál kann að verða tekið fyrir samkvæmt málsmeðferðinni sem kveðið er á um í tilkynningu framkvæmdastjórnarinnar um einfaldaða málsmeðferð við meðhöndlun tiltekinna samfylkinga samkvæmt reglugerð ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽²⁾.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 65, 11. mars 2008). Þær má senda með símbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01 og +32 (0)22 96 72 44) eða í pósti, með tilvísuninni COMP/M.5025 – SABMiller/Molson Coors/JV, á eftirfarandi póstfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
J-70
B-1049 Bruxelles/Brussel

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

⁽²⁾ Stjtið. ESB C 56, 5.3.2005, bls. 32.

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja
(Mál COMP/M.5048 – Ingersoll Rand/Trane)

2008/EES/13/03

1. Framkvæmdastjórninni barst 3. mars 2008 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem fyrirtækið Ingersoll-Rand Company Ltd („IR“), sem er skráð á Bermúdaeyjum, öðlast með hlutafjárkaupum að fullu yfirráð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. fyrrnefndrar reglugerðar, í bandaríska fyrirtækinu Trane Inc.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - IR: kælibúnaður, iðntækni, öryggisvörur
 - Trane: loftræsikerfi og skyld þjónusta
3. Að lokinni frumathugun telur framkvæmdastjórnin að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið reglugerðar (EB) nr. 139/2004. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 67, 12. mars 2008). Þær má senda með simbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01 og +32 (0)22 96 72 44) eða í pósti, með tilvísuninni COMP/M.5048 – Ingersoll Rand/Trane, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
J-70
B-1049 Bruxelles/Brussel

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja
(Mál COMP/M.5061 – Renault/Russian Technologies/AvtoVaz)

2008/EES/13/04

1. Framkvæmdastjórninni barst 29. febrúar 2008 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem franska fyrirtækið Renault s.a.s. („Renault“), sem er undir yfirráðum hins franska Renault SA, og rússneska fyrirtækið Rosoboronexport („Russian Technologies“) öðlast með hlutafjárkaupum í sameiningu yfirráð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. fyrirnefndrar reglugerðar, í rússneska fyrirtækinu AvtoVaz.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Renault: ökutækjaframleiðsla
 - Russian Technologies: skrifstofa í eigu rússneska ríkisins sem hefur milligöngu um útflutning og innflutning á varningi, tækni og þjónustu til hernaðarnota og blandaðra nota
 - AvtoVaz: framleiðsla fólksbifreiða
3. Að lokinni frumathugun telur framkvæmdastjórnin að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið reglugerðar (EB) nr. 139/2004. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 65, 11. mars 2008). Þær má senda með simbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01 og +32 (0)22 96 72 44) eða í pósti, með tilvísuninni COMP/M.5061 – Renault/Russian Technologies/AvtoVaz, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
J-70
B-1049 Bruxelles/Brussel

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja
(Mál COMP/M.5072 – AMSSC/BE Group/JV)

2008/EES/13/05

1. Framkvæmdastjórninni barst 4. mars 2008 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem fyrirtækið ArcelorMittal Steel Service Centres SAS („AMSSC“), sem tilheyrir lúxemborgsku samsteypunni ArcelorMittal, og sænska fyrirtækið BE Sverige AB („BE“) öðlast í sameiningu yfirráð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. fyrrnefndrar reglugerðar, í nýstofnuðu sameiginlegu fyrirtæki sem ætlað er að sameina starfsemi beggja aðila á sviði stálþjónustustöðva í Svíþjóð.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - AMSSC: framleiðsla á flötum stálvörum; birgða- og flutningaþjónusta
 - BE: dreifing á stálvörum
 - Sameiginlega fyrirtækið: rekstur stálþjónustustöðva í Svíþjóð
3. Að lokinni frumathugun telur framkvæmdastjórnin að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið reglugerðar (EB) nr. 139/2004. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 65, 11. mars 2008). Þær má senda með simbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01 og +32 (0)22 96 72 44) eða í pósti, með tilvísuninni COMP/M.5072 – AMSSC/BE Group/JV, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
J-70
B-1049 Bruxelles/Brussel

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja**2008/EES/13/06****(Mál COMP/M.5081 – Autogrill/Aldeasa)****Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð**

1. Framkvæmdastjórninni barst 4. mars 2008 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem ítalska fyrirtækið Autogrill SpA öðlast með hlutafjárkaupum að fullu yfirráð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. fyrrnefndrar reglugerðar, í spænska fyrirtækinu Aldeasa SA.
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Autogrill SpA: sala á mat og drykkjarvörum og almenn smásala til ferðamanna um allan heim
 - Aldeasa SA: rekstur útsölastaða á sviði ferðaþjónustu á Spáni og í Portúgal, sem og utan Evrópusambandsins
3. Að lokinni frumathugun telur framkvæmdastjórnin að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið reglugerðar (EB) nr. 139/2004. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun. Hafa ber í huga að þetta mál kann að verða tekið fyrir samkvæmt málsmeðferðinni sem kveðið er á um í tilkynningu framkvæmdastjórnarinnar um einfaldaða málsmeðferð við meðhöndlun tiltekinna samfylkinga samkvæmt reglugerð ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽²⁾.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 68, 13. mars 2008). Þær má senda með simbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01 og +32 (0)22 96 72 44) eða í pósti, með tilvísuninni COMP/M.5081 – Autogrill/Aldeasa, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
J-70
B-1049 Bruxelles/Brussel

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

⁽²⁾ Stjtið. ESB C 56, 5.3.2005, bls. 32.

Tilkynning um fyrirhugaða samfylkingu fyrirtækja**2008/EES/13/07****(Mál COMP/M.5087 – Candover/Towergate/Paymentshield/Open GI)****Mál sem kann að verða tekið fyrir samkvæmt einfaldaðri málsmeðferð**

1. Framkvæmdastjórninni barst 5. mars 2008 tilkynning samkvæmt 4. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽¹⁾ um fyrirhugaða samfylkingu þar sem breska fyrirtækið Candover Partners Limited („Candover“) öðlast með hlutafjárkaupum yfirráð, í skilningi b-liðar 1. mgr. 3. gr. fyrrnefndrar reglugerðar, í bresku fyrirtækjunum Towergate Partnership Limited („Towergate“), Paymentshield Group Holdings Limited („Paymentshield“) og Broomco Limited („Open GI“).
2. Starfsemi hlutaðeigandi fyrirtækja er sem hér segir:
 - Candover: þjónusta á sviði sjóðastýringar, m.a. fjárfestingaráðgjöf og þjónusta við fjárfestingasjóði
 - Towergate: sala skaðatrygginga, einkum til litilla og meðalstórra fyrirtækja
 - Paymentshield: sala greiðslutrygginga vegna húsnæðislána og húsnæðis- og innbústrygginga til einstaklinga gegnum aðra tryggingamiðlara
 - Open GI: sala tæknilausna á sviði trygginga til tryggingamiðlara
3. Að lokinni frumathugun telur framkvæmdastjórnin að samfylkingin, sem tilkynnt hefur verið, geti fallið undir gildissvið reglugerðar (EB) nr. 139/2004. Fyrirvari er þó um endanlega ákvörðun. Hafa ber í huga að þetta mál kann að verða tekið fyrir samkvæmt málsmeðferðinni sem kveðið er á um í tilkynningu framkvæmdastjórnarinnar um einfaldaða málsmeðferð við meðhöndlun tiltekinna samfylkinga samkvæmt reglugerð ráðsins (EB) nr. 139/2004 ⁽²⁾.
4. Hagsmunaaðilar eru hvattir til að senda framkvæmdastjórninni athugasemdir sem þeir kunna að hafa fram að færa um hina fyrirhuguðu samfylkingu.

Athugasemdir verða að berast framkvæmdastjórninni innan tíu daga frá því að tilkynning þessi birtist í Stjtið. ESB (C 67, 12. mars 2008). Þær má senda með símbréfi (faxnr. +32 (0)22 96 43 01 og +32 (0)22 96 72 44) eða í pósti, með tilvísuninni COMP/M.5087 – Candover/Towergate/Paymentshield/Open GI, á eftirfarandi pósthfang:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
J-70
B-1049 Bruxelles/Brussel

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 24, 29.1.2004, bls. 1.

⁽²⁾ Stjtið. ESB C 56, 5.3.2005, bls. 32.

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2008/EES/13/08**
(Mál COMP/M.4941 – Henkel/Adhesives & Electronic Business)

Framkvæmdastjórnin ákvað 15. febrúar 2008 að hreyfa ekki andmælum við framangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa yfir að hún samrýmdu sameiginlega markaðnum. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004. Óstytt útgáfa af ákvörðuninni er eingöngu til á ensku og verður birt eftir að brott hafa verið felld hvers kyns viðskiptaleyndarmál. Hún verður fánleg:

- á samkeppnisvefsetri framkvæmdastjórnarinnar (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases>). Þar má leita að einstökum ákvörðunum um samfylkingar m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein;
- á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex undir skjalnúmeri 32008M4941. EUR-Lex er vefsetur með beinlínuaðgangi að löggjöf Evrópubandalaganna (<http://eur-lex.europa.eu>).

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2008/EES/13/09**
(Mál COMP/M.4950 – Aviva/Bank Zachodni)

Framkvæmdastjórnin ákvað 5. febrúar 2008 að hreyfa ekki andmælum við framangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa yfir að hún samrýmdu sameiginlega markaðnum. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004. Óstytt útgáfa af ákvörðuninni er eingöngu til á ensku og verður birt eftir að brott hafa verið felld hvers kyns viðskiptaleyndarmál. Hún verður fánleg:

- á samkeppnisvefsetri framkvæmdastjórnarinnar (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases>). Þar má leita að einstökum ákvörðunum um samfylkingar m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein;
- á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex undir skjalnúmeri 32008M4950. EUR-Lex er vefsetur með beinlínuaðgangi að löggjöf Evrópubandalaganna (<http://eur-lex.europa.eu>).

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2008/EES/13/10**
(Mál COMP/M.4962 – Sun Group/neckermann.de GmbH)

Framkvæmdastjórnin ákvað 29. febrúar 2008 að hreyfa ekki andmælum við framangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa yfir að hún samrýmdist sameiginlega markaðnum. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004. Óstytt útgáfa af ákvörðuninni er eingöngu til á ensku og verður birt eftir að brott hafa verið felld hvers kyns viðskiptaleyndarmál. Hún verður fánleg:

- á samkeppnisvefsetri framkvæmdastjórnarinnar (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases>). Þar má leita að einstökum ákvörðunum um samfylkingar m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein;
- á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex undir skjalnúmeri 32008M4962. EUR-Lex er vefsetur með beinlínuaðgangi að löggjöf Evrópubandalaganna (<http://eur-lex.europa.eu>).

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2008/EES/13/11**
(Mál COMP/M.4974 – Gores Group/Sagem Communications)

Framkvæmdastjórnin ákvað 10. janúar 2008 að hreyfa ekki andmælum við framangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa yfir að hún samrýmdist sameiginlega markaðnum. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004. Óstytt útgáfa af ákvörðuninni er eingöngu til á ensku og verður birt eftir að brott hafa verið felld hvers kyns viðskiptaleyndarmál. Hún verður fánleg:

- á samkeppnisvefsetri framkvæmdastjórnarinnar (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases>). Þar má leita að einstökum ákvörðunum um samfylkingar m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein;
- á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex undir skjalnúmeri 32008M4974. EUR-Lex er vefsetur með beinlínuaðgangi að löggjöf Evrópubandalaganna (<http://eur-lex.europa.eu>).

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2008/EES/13/12**
(Mál COMP/M.5017 – Rank/Alcoa P&C)

Framkvæmdastjórnin ákvað 22. febrúar 2008 að hreyfa ekki andmælum við framangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa yfir að hún samrýmdu sameiginlega markaðnum. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004. Óstýtt útgáfa af ákvörðuninni er eingöngu til á ensku og verður birt eftir að brott hafa verið felld hvers kyns viðskiptaleyndarmál. Hún verður fánleg:

- á samkeppnisvefsetri framkvæmdastjórnarinnar (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases>). Þar má leita að einstökum ákvörðunum um samfylkingar m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein;
- á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex undir skjalnúmeri 32008M5017. EUR-Lex er vefsetur með beinlínuaðgangi að löggjöf Evrópubandalaganna (<http://eur-lex.europa.eu>).

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2008/EES/13/13**
(Mál COMP/M.5026 – KKR/Northgate Information Solutions)

Framkvæmdastjórnin ákvað 14. febrúar 2008 að hreyfa ekki andmælum við framangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa yfir að hún samrýmdu sameiginlega markaðnum. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004. Óstýtt útgáfa af ákvörðuninni er eingöngu til á ensku og verður birt eftir að brott hafa verið felld hvers kyns viðskiptaleyndarmál. Hún verður fánleg:

- á samkeppnisvefsetri framkvæmdastjórnarinnar (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases>). Þar má leita að einstökum ákvörðunum um samfylkingar m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein;
- á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex undir skjalnúmeri 32008M5026. EUR-Lex er vefsetur með beinlínuaðgangi að löggjöf Evrópubandalaganna (<http://eur-lex.europa.eu>).

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2008/EES/13/14**
(Mál COMP/M.5041 – Berkshire Hathaway/Marmon Holdings)

Framkvæmdastjórnin ákvað 6. mars 2008 að hreyfa ekki andmælum við framangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa yfir að hún samrýmdist sameiginlega markaðnum. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004. Óstytt útgáfa af ákvörðuninni er eingöngu til á ensku og verður birt eftir að brott hafa verið felld hvers kyns viðskiptaleyndarmál. Hún verður fánleg:

- á samkeppnisvefsetri framkvæmdastjórnarinnar (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases>). Þar má leita að einstökum ákvörðunum um samfylkingar m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein;
- á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex undir skjalnúmeri 32008M5041. EUR-Lex er vefsetur með beinlínuaðgangi að löggjöf Evrópubandalaganna (<http://eur-lex.europa.eu>).

Ákvörðun um að hreyfa ekki andmælum við tilkynntri samfylkingu fyrirtækja **2008/EES/13/15**
(Mál COMP/M.5052 – INEOS/BP VAM & EtAc business)

Framkvæmdastjórnin ákvað 25. febrúar 2008 að hreyfa ekki andmælum við framangreindri tilkynntri samfylkingu og lýsa yfir að hún samrýmdist sameiginlega markaðnum. Ákvörðunin er tekin í samræmi við b-lið 1. mgr. 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 139/2004. Óstytt útgáfa af ákvörðuninni er eingöngu til á ensku og verður birt eftir að brott hafa verið felld hvers kyns viðskiptaleyndarmál. Hún verður fánleg:

- á samkeppnisvefsetri framkvæmdastjórnarinnar (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases>). Þar má leita að einstökum ákvörðunum um samfylkingar m.a. eftir fyrirtæki, málsnúmeri, dagsetningu og atvinnugrein;
- á rafrænu sniði á vefsetrinu EUR-Lex undir skjalnúmeri 32008M5052. EUR-Lex er vefsetur með beinlínuaðgangi að löggjöf Evrópubandalaganna (<http://eur-lex.europa.eu>).

Ríkisaðstoð – Frakkland**2008/EES/13/16**

Málsnúmer C 1/08 (áður N 283/07) – Aðstoðarkerfi í þágu fiskvinnslu- og fiskeldisfyrirtækja og fyrirtækja sem selja fiskvinnslu- og fiskeldisafurðir (FISIAA)

Auglýst eftir athugasemdum í samræmi við 2. mgr. 88. gr. EB-sáttmálans og 6. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 659/1999 um ítarlegar reglur um beitingu 88. gr. EB-sáttmálans

Framkvæmdastjórnin hefur ákveðið að hefja málsmeðferð í samræmi við 2. mgr. 88. gr. EB-sáttmálans í tengslum við ofangreinda ríkisaðstoð, sjá [Stjtið. ESB C 61, 6.3.2008](#).

Framkvæmdastjórnin birtir þessa auglýsingu til þess að gefa EES-ríkjunum og öðrum áhugaaðilum færi á að koma á framfæri athugasemdum sínum. Athugasemdafrestur er einn mánuður frá því að auglýsingin birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins* og skal senda athugasemdirnar til:

European Commission
 Directorate-General for Fisheries and Maritime Affairs
 Directorate D – Legal Unit
 Rue de la Loi/Wetstraat 200
 B-1049 Bruxelles/Brussel
 Bréfasími: +32 (0)22 95 19 42

Athugasemdunum verður komið á framfæri við stjórnvöld í Frakklandi. Þeim, sem leggja fram athugasemdir, er heimilt að óska nafnleyndar og skulu slíkar óskir vera skriflegar og rökstuddar.

Ákvarðanir aðildarríkjanna um að veita eða afturkalla flugrekstrarleyfi, birtar í samræmi við 4. mgr. 13. gr. reglugerðar (EBE) nr. 2407/92 um veitingu flugrekstrarleyfa til handa flugfélögum ⁽¹⁾ ⁽²⁾ **2008/EES/13/17**

Veitt flugrekstrarleyfi

Flokkur A: Flugrekstrarleyfi án takmarkana sem um getur í a-lið 7. mgr. 5. gr. reglugerðar (EBE) nr. 2407/92

ÞÝSKALAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
TRIPLE ALPHA – Luftfahrtgesellschaft mbH	Airport Trade Center Wanheimer Str. 90–92 D-40468 Düsseldorf	Farþegar, póstur, frakt	27.8.2007
HELOG Lufttransport KG	Sägewerkstr. 3 D-83404 Ainring	Farþegar, póstur, frakt	27.8.2007
DCA GmbH	Epplestr. 225 – HPC 3000 D-70567 Stuttgart	Farþegar, póstur, frakt	12.4.2007

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 240, 24.8.1992, bls. 1.

⁽²⁾ Tilkynningar sem bárust framkvæmdastjórn Evrópubandalaganna fyrir 31. ágúst 2005.

AUSTURRÍKI

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
A-Jet Aviation & Aircraft Management GmbH	Wächtergasse 1 A-1010 Wien	Farþegar, póstur, frakt	7.1.2008
Mjet Aviation GmbH	Tegetthoffstraße 7 A-1010 Wien	Farþegar, póstur, frakt	20.12.2007
Business Express Luftfahrtgesellschaft GmbH	Wielandgasse 14–16/4 A-8010 Graz	Farþegar, póstur, frakt	18.12.2007
Vienna Jet Bedarfsluftfahrt GmbH	Franz Josefs Kai 13 A-1010 Wien	Farþegar, póstur, frakt	19.12.2007
BANNERT AIR Bedarfsflugunternehmen GmbH	Wagramer Straße 56 A-1220 Wien	Farþegar, póstur, frakt	5.12.2007
Austrian Airlines AG	Office Park 2 A-1300 Wien-Flughafen	Farþegar, póstur, frakt	10.9.2007
BFS Business Flight Salzburg Bedarfsflug GesmbH-Fläche	Franz Brötzner-Straße 12 A-5073 Wals-Himmelreich	Farþegar, póstur, frakt	10.9.2007
Flynex Luftverkehrsgesellschaft mbH	Flughafen (1300 Wien Flughafen) A-2320 Schwechat	Farþegar, póstur, frakt	30.10.2007
Goldeck – Fluggesellschaft mbH (Fläche)	Ortenburgerstr.27 A-9800 Spittal an der Drau	Farþegar, póstur, frakt	9.1.2008
Lauda Air Luftfahrt – GmbH	Flughafen, Office Park 2 A-1300 Wien	Farþegar, póstur, frakt	16.10.2007
Amerer Air GesmbH	Flughafenstr. 22 A-4063 Hörsching	Farþegar, póstur, frakt	15.1.2008
Majestic Executive Aviation AG	Landstraßer Hauptstraße 140 A-1030 Wien	Farþegar, póstur, frakt	23.1.2008

FRAKKLAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Pan Européenne	Aéroport de Chambéry- Aix-les-Bains F-73420 Le Vivier du Lac	Farþegar, póstur, frakt	2.1.2007
Transavia France	18, Avenue Louis Blériot F-91551 Paray Vielle Poste	Farþegar, póstur, frakt	11.5.2007
Société de Transport de l'Archipel Guadeloupéen	Aéroport de Fort-de-France F-97232 Le Lamentin	Farþegar, póstur, frakt	27.6.2007
Air Corporate	Aéroport de Paris-Le Bourget 85, allée de Stockholm F-93350 Le Bourget	Farþegar, póstur, frakt	8.10.2007
Europe Air Lines	Aérogare d'affaires Aéroport de Montpellier F-34130 Maugeio	Farþegar, póstur, frakt	8.8.2007
Aéro Services Corporate	Bât H5 – Zone aviation d'affaires Aéroport du Bourget F-93350 Le Bourget	Farþegar, póstur, frakt	31.12.2007

GRIKKLAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
K2smartJets	Athens Airport – Eleftherios Venizelos Administration Office 17 GR-19019 Spata	Farþegar, póstur, frakt	7.9.2007

LITHÁEN

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
JSC HC Airways	A. Tumeno 4 LT-01109 Vilnius	Farþegar, póstur, frakt	22.8.2007

RÚMENÍA

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
S.C. Jetran Air s.r.l.	77 Nicolae Caramfil Str., sector 1 Bucharest Romania	Farþegar, póstur, frakt	10.12.2007

SVÍPJÓÐ

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Aerosyncro Aviation AB 556597-0919	Parklindsvägen 13 S-531 58 Lidköping	Farþegar, póstur, frakt	7.9.2007
NEX Time Jet AB 556640-5170	Djupdalsvägen 25 S-192 51 Sollentuna	Farþegar, póstur, frakt	12.10.2007

Flokkur B: Flugrekstrarleyfi með takmörkunum sem um getur í a-lið 7. mgr. 5. gr. reglugerðar (EBE) nr. 2407/92

ÞÝSKALAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Mediair GmbH Flugdienst	Haidenburger Str. 2 D-94501 Haidenbach	Farþegar, póstur, frakt	5.2.2007

AUSTURRÍKI

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Avcon Jet AG	Obere Donaustraße 37 A-1020 Wien	Farþegar, póstur, frakt	21.11.2007
Pink Aviation Services Luftverkehrsunternehmen	Endresstraße 79/4 A-1238 Wien	Farþegar, póstur, frakt	17.1.2008

FRAKKLAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Aéralp	Aéroport de Grenoble F-38590 Saint-Etienne de Saint-Geoirs	Farþegar, póstur, frakt	18.4.2007
Chamonix Mont Blanc Hélicoptères	130, chemin des morilles F-74400 Chamonix Mont Blanc	Farþegar, póstur, frakt	2.5.2007
JDP France	20, rue Royale F-75008 Paris	Farþegar, póstur, frakt	2.7.2007
Yankee Lima Hélicoptères	PK 16 Route Degrad des Cannes F-97354 Remire Montjoly	Farþegar, póstur, frakt	5.7.2007
Aquit' Air	9, allées Don Helder Camara F-33600 Pessac	Farþegar, póstur, frakt	1.10.2007
Smart Aviation	6, rue Galilée F-75116 Paris	Farþegar, póstur, frakt	2.10.2007
Iroise Aéro Services	Aéroport de Brest-Bretagne F-29490 Guipavas	Farþegar, póstur, frakt	28.11.2007
Take Air Lines	Zone aviation générale Aéroport de Fort-de-France F-97232 Le Lamentin	Farþegar, póstur, frakt	3.10.2007
Atlantique Hélicoptère	Aéroport de Nantes-Atlantique F-44340 Bourgneais	Farþegar, póstur, frakt	29.10.2007

SPÁNN

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Canarias Aeronáutica, S.L.	c/ Luis Saavedra Miranda, 26 E-34014 Las Palmas de Gran Canaria	Farþegar, póstur, frakt	13.12.2007

ÍRLAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Vision Air Limited	Weston Airport Leixlip Co. Kildare Ireland	Farþegar, póstur, frakt	17.1.2008

LITHÁEN

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
UAB Joanos avialinijos	Laisves av. 13-6 LT-06118 Vilnius	Farþegar, póstur, frakt	9.11.2007

HOLLAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Bikkair BV	RTM Airportlaan 55 3045 AP Rotterdam Nederland	Farþegar, póstur, frakt	21.12.2007

SVÍÐJÓÐ

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Nordways Sweden AB 556383-5932	Box 23 S-230 32 Malmö-Sturup	Farþegar, póstur, frakt	4.9.2007
Petter Solberg Aviation AB 556252-9544	Box 14 S-685 21 Torsby	Farþegar, póstur, frakt	1.12.2007
Svensk Flygambulans AB 556061-5949	Säve flygplatsväg 16 S-423 73 Säve	Farþegar, póstur, frakt	28.11.2007

Afturkölluð flugrekstrarleyfi

Flokkur A: Flugrekstrarleyfi án takmarkana sem um getur í a-lið 7. mgr. 5. gr. reglugerðar (EBE) nr. 2407/92

ÞÝSKALAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
TRIPLE ALPHA – Luftfahrtgesellschaft mbH	Flughafenstr. 61 D-40474 Düsseldorf	Farþegar, póstur, frakt	27.8.2007
HELOG Lufttransport KG	Scholssplatz 7 D-91217 Hersbruck	Farþegar, póstur, frakt	27.8.2007
DaimlerChrysler Aviation GmbH	Epplestr. 225 – HPC 3000 D-70567 Stuttgart	Farþegar, póstur, frakt	12.4.2007

AUSTURRÍKI

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
LTU Flug Lufttransport Unternehmen GmbH	Flughafen (1300 Wien Flughafen) A-2320 Schwechat	Farþegar, póstur, frakt	30.10.2007
Lauda Air Luftfahrt – GmbH	Flughafen World Trade Center A-1300 Wien	Farþegar, póstur, frakt	16.10.2007

FRAKKLAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Europe Air Lines	Aérogare d'affaires Aéroport de Montpellier F-34130 Maugeio	Farþegar, póstur, frakt	8.8.2007
Aéro Services Corporate	Bât H5 – Zone aviation d'affaires Aéroport du Bourget F-93350 Le Bourget	Farþegar, póstur, frakt	31.12.2007

Flokkur B: Flugrekstrarleyfi með takmörkunum sem um getur í a-lið 7. mgr. 5. gr. reglugerðar (EBE) nr. 2407/92

ÞÝSKALAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
CityHeli Helicopterdienste GmbH & Co	Am Coloneum 1 D-50829 Köln	Farþegar, póstur, frakt	4.4.2007
HFD Hubschrauber & Flugzeugdienst GmbH	Flugplatz D-14959 Schönhagen	Farþegar, póstur, frakt	2.5.2007
Rieker Air Service Flugzeughandel und Charter GmbH	Flughafen Stuttgart General Aviation Terminal, EG 20–21 D-70629 Leinfelden- Echterdingen	Farþegar, póstur, frakt	14.8.2007

AUSTURRÍKI

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Business Express Luftfahrtgesellschaft GmbH	Wielandgasse 14–16/4 A-8010 Graz	Farþegar, póstur, frakt	18.12.2007
Vienna Jet Bedarfsluftfahrt GmbH	Franz Josefs Kai 13 A-1010 Wien	Farþegar, póstur, frakt	19.12.2007
BANNERT AIR Bedarfsflugunternehmen GmbH	Wagramer Straße 56 A-1220 Wien	Farþegar, póstur, frakt	5.12.2007
Goldeck – Flug Gesellschaft mbH (Fläcge)	Ortenburgerstr.27 A-9800 Spittal an der Drau	Farþegar, póstur, frakt	9.1.2008
Austrian Airlines AG	Office Park 2 A-1300 Wien-Flughafen	Farþegar, póstur, frakt	10.9.2007
BFS Business Flight Salzburg Bedarfsflug GesmbH-Fläche	Franz Brötzner-Straße 12 A-5073 Wals-Himmelreich	Farþegar, póstur, frakt	10.9.2007

FRAKKLAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Take Air Lines	Zone aviation générale Aéroport de Fort-de-France F-97232 Le Lamentin	Farþegar, póstur, frakt	3.10.2007
Atlantique Hélicoptère	Aéroport de Nantes-Atlantique F-44340 Bourguenais	Farþegar, póstur, frakt	29.10.2007

ÍRLAND

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Vision Air Limited	Weston Airport Leixlip Co. Kildare Ireland	Farþegar, póstur, frakt	17.1.2008

LITHÁEN

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
UAB Joanos avialinijos	Laisves av. 13–6 LT-06118 Vilnius	Farþegar, póstur, frakt	9.11.2007

SVÍÐJÓÐ

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
HT Helikopter Transport 556363-2313	Box 42 S-740 81 Grillby	Farþegar, póstur, frakt	31.10.2007
Just Air Scandinavian AB 556601-5458	Österskärsvägen 9 S-184 52 Österskär	Farþegar, póstur, frakt	7.9.2007
SWT Aero AB 556591-3257	Box 7092 S-170 07 Solna	Farþegar, póstur, frakt	31.12.2005

Breytt heiti flugrekanda

Flokkur A: Flugrekstrarleyfi án takmarkana sem um getur í a-lið 7. mgr. 5. gr. reglugerðar (EBE) nr. 2407/92

AUSTURRÍKI

Heiti flugrekanda	Póstfang flugrekanda	Heimill farmur	Upphaf gildistíma
Pink Aviation Services Luftverkehrsunternehmen	Endresstraße 79/4 A-1238 Wien	Farþegar, póstur, frakt	17.1.2008
Majestic Executive Aviation AG	Landstraße Hauptstraße 140 A-1030 Wien	Farþegar, póstur, frakt	23.1.2008

OPIN AUGLÝSING EFTIR TILLÖGUM – GP/RPA/ReferNet-FPA/002/08**2008/EES/13/18****ReferNet – Evrópunet viðmiðunar- og fagþekkingar á sviði starfsmenntunar****1. Markmið og lýsing**

Evrópunet viðmiðunar- og fagþekkingar á sviði starfsmenntunar (ReferNet) tekur til einna landssamtaka í hverju aðildarríki Evrópubandalagsins, Íslandi og Noregi sem hafa innan sinna vébanda stofnanir sem sinna starfsmenntun. Landssamtök í hverju ríki eru undir forystu einnar stofnunar.

Markmiðið er að fá fram tillögur landssamtaka eða helstu stofnana á sviði starfsmenntunar í hverju landi um leiðir til að efla starf á þessu sviði. Tilgreina skal einn styrkþega í hverju hlutgengu ríki. Framkvæmd og fullgilding starfseminnar verður í höndum landssamtakanna, í samstarfi við fulltrúa ReferNet í hverju landi og Evrópumíðstöðvar fyrir þróun starfsmenntunar (Cedefop).

Meginmarkmið auglýsingarinnar er að velja einn umsækjanda (eina stofnun eða ein landssamtök) í hverju hlutgengu ríki sem boðið verður að gera samstarfssamning til þriggja ára um að setja á fót og leiða landssamtök helstu stofnana á sviði starfsmenntunar sem veiti Cedefop stuðning og hafi umsjón með starfsemi hvers árs samkvæmt árlegri starfsáætlun, ásamt stofnunum sem eiga aðild að landssamtökunum.

Starfsemi samkvæmt starfsáætlun hverra landssamtaka getur verið eitthvað af því sem talið er upp undir liðnum „tegundir starfsemi“. Þó að stofnunin, sem leiðir landssamtökin, verði að sýna fram á að landssamtökin hafi bolmagn til að sinna allri þeirri starfsemi sem þar er skráð skal bent á að landssamtökunum er ekki skylt að sinna allri slíkri starfsemi á hverju ári.

Starfsemi landssamtakanna fyrir hvert ár verður kostuð á grundvelli sérstaks styrksamnings sem gerður er árlega. Styrkurinn verður breytilegur eftir stærð landsins og starfseminni sem fer fram.

2. Fjárveiting og lengd verkefna

Áætluð fjárveiting á gildistíma samstarfsamninganna er **EUR 4 000 000** fyrir öll þáttökurikin (Evrópusambandsríkin 27, Noreg og Ísland) og ræðst af ákvörðunum fjárveitingavaldsins.

Heildarfjárveitingu hvers árs (um EUR 1 milljón) verður skipt milli þáttökuríkjanna á grundvelli þriggja ríkjahópa sem raðað er í samkvæmt íbúatölu hvers lands:

Ríkjahópur 1: Eistland, Kýpur, Lettland, Litháen, Lúxemborg, Malta, Slóvenía og Ísland

Ríkjahópur 2: Austurríki, Belgía, Búlgaría, Danmörk, Finnland, Grikkland, Holland, Írland, Portúgal, Rúmenía, Slóvakía, Svíþjóð, Tékkland, Ungverjaland og Noregur

Ríkjahópur 3: Bretland, Frakkland, Ítalía, Pólland, Spánn og Þýskaland

Bandalagsstyrknum er ætlað að mæta að nokkru kostnaði styrkþega (og/eða samstyrkþega) og á móti honum verður að koma eigið framlag styrkþega og/eða framlög sveitarfélags, héraðs, ríkis og/eða einkaaðila. Heildarframlag bandalagsins má ekki vera umfram 70% af styrkhæfum kostnaði.

Cedefop áskilur sér rétt til að úthluta ekki öllu því fé sem er tiltækt.

3. Hlutgengisskilyrði

Umsóknir, sem fullnægja hlutgengisskilyrðunum, verða teknar til athugunar.

3.1. Hlutengar stofnanir

Umsækjandi (stofnunin sem leiðir landssamtökin) telst aðeins styrkhæfur ef eftirtöldum skilyrðum er fullnægt:

- Umsækjandi verður að vera opinber eða einkarekin stofnun og hafa bæði lögformlega skilgreinda stöðu og stöðu lögaðila (af þessu leiðir að ekki er tekið við umsóknum frá einstaklingum).
- Umsækjandi verður að vera fulltrúi landssamtaka sem hafa innan vébanda sinna stofnanir sem endurspeglar fjölbreytni áhugaaðila í landinu.
- Umsækjandi verður að hafa bolmagn til að sinna allri þeirri starfsemi sem lýst er í 3. þætti heildartexta auglýsingarinnar (samantekt og greiningu upplýsinga, rannsóknum, skráningu og gagnagrunnum, upplýsingadreifingu og kynningu).

3.2. Hlutgeng ríki

Tekið verður við umsóknum frá eftirtöldum ríkjum:

- Lúxemborg, Möltu, Rúmeníu og Noregi

Ekki verður tekið við umsóknunum frá stofnunum í öðrum ríkjum.

3.3. Hlutgengar tillögur

Virða ber umsóknarfrest og öll önnur formleg hlutgengisskilyrði sem tilgreind eru í heildartexta auglýsingarinnar.

Cedefop áskilur sér rétt til að hafna tillögum sem eitthvað vantar á þegar umsóknarfrestur rennur út og til að fara fram á viðbótarupplýsingar sem nauðsynlegar eru til að komast megi að endanlegri niðurstöðu um styrkveitingu.

4. Umsóknarfrestur

Senda ber umsóknir um samstarfssamning **eigi síðar en 21. apríl 2008**.

5. Nánari upplýsingar

Heildartexta auglýsingarinnar, umsóknareyðublað og tilheyrandi viðauka er að finna á vefsetri Cedefop á eftirfarandi slóð:

www.cedefop.europa.eu/index.asp?section=3

Umsóknir skulu fullnægja öllum skilyrðum sem sett eru í heildartexta auglýsingarinnar og ber að skila þeim á til þess gerðu eyðublaði.

Við mat tillagna verður tekið mið af grundvallarreglum um gagnsæi og jafna málsmeðferð.

Allar hlutgengar umsóknir verða metnar af nefnd sem tekur mið af efnislegum og magnrænum viðmiðum sem sett eru í heildartexta auglýsingarinnar. Utanaðkomandi sérfræðingar verða fengnir til þátttöku í matinu.

2008/EES/13/19

Yfirlit um bandalagsákvörðanir um markaðsleyfi fyrir lyfjum sem teknar voru frá 1. janúar 2008 til 31. janúar 2008

(Birt í samræmi við 13. eða 38. gr. reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 726/2004 (1))

Útgáfa markaðsleyfis (13. gr. reglugerðar (EBE) nr. 726/2004): Samþykkt

Dagsetning ákvörðunar	Heiti lyfs	Alþjóðlegt samheiti	Markaðsleyfishafi	Númer í Lyfjaskrá bandalagsins	Lyfjaform	Númer í ATC-kerfinu	Dagsetning tilkynningar
10.1.2008	TESAVEL	Sitagliptín	Merck Sharp & Dohme Ltd Hertford Road Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU United Kingdom	EU/1/07/435/001-018	Himnuhúðaðar töflur	A10BH01	14.1.2008
11.1.2008	Abraxane	Paclitaxel	Abraxis BioScience Limited West Forest Gate Wellington Road Wokingham Berkshire RG40 2AQ United Kingdom	EU/1/07/428/001	Innrennislisduft, dreifa	L01CD01	15.1.2008
11.1.2008	IVEMEND	Fosaprepitant dimeglumine	Merck Sharp & Dohme Limited Hertford Road Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU United Kingdom	EU/1/07/437/001-002	Innrennislisstofn, lausn	(Á ekki við)	16.1.2008
11.1.2008	Avamys	Fluticasone furoate	Glaxo Group Ltd Greenford Middlesex UB6 0NN United Kingdom	EU/1/07/434/001-003	Neftúi, dreifa	R01AD12	16.1.2008

Útgáfa markaðsleyfis (13. gr. reglugerðar (EBE) nr. 726/2004): Synjað

Dagsetning ákvörðunar	Heiti lyfs	Markaðsleyfishafi	Númer í Lyfjaskrá bandalagsins	Dagsetning tilkynningar
11.1.2008	Natalizumab	Elan Pharma Ltd Norton Green Road Stevenage Herts SG1 2BA United Kingdom	–	15.1.2008

(1) Stjórn. ESB L 136, 30.4.2004, bls. 1.

– **Breyting markaðsleyfis (13. gr. reglugerðar (EB) nr. 726/2004): Samþykkt**

Dagsetning ákvörðunar	Heiti lyfs	Markaðsleyfishafi	Númer í Lyfjaskrá bandalagsins	Dagsetning tilkynningar
8.1.2008	Puregon	Organon NV Kloosterstraat 6 Postbus 20 5340 BH Oss Nederland	EU/1/96/008/001–041	10.1.2008
8.1.2008	DepoCyte	Skyepharma PLC 105 Piccadilly London W1J 7NJ United Kingdom Pacira Limited MG House Rumbolds Hill Midhurst West Sussex GU29 9BY United Kingdom	EU/1/01/187/001	10.1.2008
10.1.2008	Prezista	Janssen-Cilag International NV Turnhoutseweg, 30 B-2340 Beerse	EU/1/06/380/001	14.1.2008
10.1.2008	Velcade	Janssen-Cilag International NV Turnhoutseweg, 30 B-2340 Beerse	EU/1/04/274/001	14.1.2008
10.1.2008	Viramune	Boehringer Ingelheim International GmbH Binger Straße 173 D-55216 Ingelheim am Rhein	EU/1/97/055/001–003	14.1.2008
10.1.2008	Viracept	Roche Registration Limited 6 Falcon Way Shire Park Welwyn Garden City AL7 1TW United Kingdom	EU/1/97/054/001 EU/1/97/054/004–005	14.1.2008
10.1.2008	Angiox	The Medicines Company UK Ltd Suite B Park House 11 Milton Park Abingdon Oxfordshire OX14 4RS United Kingdom	EU/1/04/289/001–002	14.1.2008
11.1.2008	Thelin	Encysive (UK) Limited Alder Castle House 10 Noble Street London EC2V 7QJ United Kingdom	EU/1/06/353/001–005	15.1.2008
11.1.2008	Irbesartan HCT BMS	Bristol-Myers Squibb Pharma EEIG Uxbridge Business Park Sanderson Road Uxbridge UD8 1DH United Kingdom	EU/1/06/369/001–028	15.1.2008
14.1.2008	Optaflu	Novartis Vaccines and Diagnostics GmbH & Co. KG Emil-von-Behring-Straße 76 D-35041 Marburg	EU/1/07/394/001–006	16.1.2008
17.1.2008	Zyprexa	Eli Lilly Nederland BV Gootslag 1–5 3991 RA Houten Nederland	EU/1/96/022/002 EU/1/96/022/004 EU/1/96/022/006 EU/1/96/022/008–012 EU/1/96/022/014 EU/1/96/022/016–017 EU/1/96/022/019–034	21.1.2008

Dagsetning ákvörðunar	Heiti lyfs	Markaðsleyfishafi	Númer í Lyfjaskrá bandalagsins	Dagsetning tilkynningar
17.1.2008	Zyprexa Velotab	Eli Lilly Nederland BV Gootslag 1-5 3991 RA Houten Nederland	EU/1/99/125/001-016	21.1.2008
17.1.2008	Neulasta	Amgen Europe BV Minervum 7061 4817 ZK Breda Nederland	EU/1/02/227/001-003	21.1.2008
17.1.2008	Neupopeg	Dompé Biotec SpA Via San Martino, 12 I-20122 Milano	EU/1/02/228/001-003	21.1.2008
17.1.2008	Evoltra	Bioenvision Limited Bassett House 5 Southwell Park Road Camberley Surrey GU15 3PU United Kingdom	EU/1/06/334/001-004	21.1.2008
17.1.2008	Humira	Abbott laboratories Ltd Queenborough Kent ME11 5EL United Kingdom	EU/1/03/256/001-010	21.1.2008
17.1.2008	Twinrix Adult	GlaxoSmithKline Biologicals s.a. rue de l'Institut 89 B-1330 Rixensart	EU/1/96/020/001-009	21.1.2008
18.1.2008	Telzir	Glaxo Group Ltd Greenford Road Greenford Middlesex UB6 0NN United Kingdom	EU/1/04/282/001-002	22.1.2008
18.1.2008	Dynepo	Shire Pharmaceutical Contracts Ltd Hampshire International Business Park Chineham Basingstoke Hampshire RG24 8EP United Kingdom	EU/1/02/211/001-005 EU/1/02/211/010-012	22.1.2008
18.1.2008	Zerene	Wyeth Research (UK) Limited Huntercombe Lane South Taplow Maidenhead Berkshire SL6 0PH United Kingdom Meda AB Pipers väg 2A S-170 09 Solna	EU/1/99/099/001-006	22.1.2008
18.1.2008	Orgalutran	NV Organon P.O Box 20 Kloosterstraat 6 5340 BH Oss Nederland	EU/1/00/130/001-002	22.1.2008
18.1.2008	Mabthera	Roche Registration Limited 6 Falcon Way Shire Park Welwyn Garden City AL7 1TW United Kingdom	EU/1/98/067/001-002	22.1.2008
18.1.2008	Tarceva	Roche Registration Limited 6 Falcon Way Shire Park Welwyn Garden City AL7 1TW United Kingdom	EU/1/05/311/001-003	22.1.2008

Dagsetning ákvörðunar	Heiti lyfs	Markaðsleyfishafi	Númer í Lyfjaskrá bandalagsins	Dagsetning tilkynningar
22.1.2008	Alimta	Eli Lilly Nederland BV Grootslag 1-5 3991 RA Houten Nederland	EU/1/04/290/001-002	25.1.2008
22.1.2008	Twinrix Paediatric	GlaxoSmithKline Biologicals s.a. rue de l'Institut 89 B-1330 Rixensart	EU/1/97/029/001-010	24.1.2008
25.1.2008	Avastin	Roche Registration Limited 6 Falcon Way Shire Park Welwyn Garden City AL7 1TW United Kingdom	EU/1/04/300/001-002	29.1.2008
25.1.2008	Xagrid	Shire Pharmaceutical Contracts Ltd Hampshire International Business Park Chineham Basingstoke Hampshire RG24 8EP United Kingdom	EU/1/04/295/001	29.1.2008
25.1.2008	Osseor	Les Laboratoires Servier 22, rue Garnier F-92200 Neuilly-sur-Seine	EU/1/04/287/001-006	29.1.2008
25.1.2008	Protelos	Les Laboratoires Servier 22, rue Garnier F-92200 Neuilly-sur-Seine	EU/1/04/288/001-006	29.1.2008
25.1.2008	Exubera	Pfizer Ltd Ramsgate Road Sandwich Kent CT 13 9NJ United Kingdom	EU/1/05/327/001-018	29.1.2008
25.1.2008	Galvus	Novartis Europharm Limited Wimblehurst Road Horsham West Sussex RH12 5AB United Kingdom	EU/1/07/414/001-017	29.1.2008
25.1.2008	SUTENT	Pfizer Ltd Ramsgate Road Sandwich Kent CT 13 9 NJ United Kingdom	EU/1/06/347/001-003	29.1.2008
25.1.2008	Advagraf	AstellasPharma GmbH Neumarkter Str. 61 D-81673 München Astellas Pharma Europe B.N. Elisabethhof 19 2353 EW Leiderdorp Nederland	EU/1/07/387/001-010	29.1.2008
25.1.2008	Onsenal	Pharmacia-Pfizer EEIG Ramsgate Road Sandwich CT13 9NJ United Kingdom Pfizer Limited Ramsgate Road Sandwich Kent CT13 9NJ United Kingdom	EU/1/03/259/001-006	29.1.2008
28.1.2008	Irbesartan Hydro- chlorothiazide Winthrop	SANOFI PHARMA BRISTOL MYERS SQUIBB SNC 174, avenue de France F-75013 Paris	EU/1/06/377/001-028	30.1.2008

Dagsetning ákvörðunar	Heiti lyfs	Markaðsleyfishafi	Númer í Lyfjaskrá bandalagsins	Dagsetning tilkynningar
28.1.2008	Macugen	Pfizer Ltd Ramsgate Road Sandwich Kent CT 13 9NJ United Kingdom	EU/1/05/325/002	30.1.2008
28.1.2008	Vfend	Pfizer Ltd Ramsgate Road Sandwich Kent CT 13 9NJ United Kingdom	EU/1/02/212/001-026	30.1.2008
28.1.2008	ViraferonPeg	Schering Plough Europe Rue de Stalle, 73/Stallestraat, 73 B-1180 Bruxelles/B-1180 Brussel	EU/1/00/132/001-050	30.1.2008
28.1.2008	PegIntron	Schering Plough Europe Rue de Stalle, 73/Stallestraat, 73 B-1180 Bruxelles/B-1180 Brussel	EU/1/00/131/001-050	30.1.2008
28.1.2008	IntronA	Schering Plough Europe Rue de Stalle, 73/Stallestraat, 73 B-1180 Bruxelles/B-1180 Brussel	EU/1/99/127/001-044	30.1.2008
28.1.2008	Viraferon	Schering Plough Europe Rue de Stalle, 73/Stallestraat, 73 B-1180 Bruxelles/B-1180 Brussel	EU/1/99/128/001-037	30.1.2008
28.1.2008	Agenerase	Glaxo Group Ltd Greenford Road Greenford Middlesex UB6 0NN United Kingdom	EU/1/00/148/001-004	30.1.2008
28.1.2008	BYETTA	Eli Lilly Nederland BV Grootslag 1-5 3991 RA Houten Nederland	EU/1/06/362/001-004	30.1.2008
29.1.2008	Liprolog	Eli Lilly Nederland BV Grootslag 1-5 3991 RA Houten Nederland	EU/1/01/195/001-021	31.1.2008
31.1.2008	Dynastat	Pfizer Ltd Ramsgate Road Sandwich Kent CT 13 9NJ United Kingdom	EU/1/02/209/001-008	4.2.2008
31.1.2008	Xeloda	Roche Registration Limited 6 Falcon Way Shire Park Welwyn Garden City AL7 1TW United Kingdom	EU/1/00/163/001-002	4.2.2008
31.1.2008	Humalog	Eli Lilly Nederland BV Grootslag 1-5 3991 RA Houten Nederland	EU/1/96/007/002 EU/1/96/007/004-006 EU/1/96/007/008 EU/1/96/007/010-011 EU/1/96/007/015-021 EU/1/96/007/023-038	4.2.2008
31.1.2008	Naglazyme	BioMarin Europe Limited Axtell House 23-24 Warwick Street London W1B 5NQ United Kingdom	EU/1/05/324/001	4.2.2008

Útgáfa markaðsleyfis (38. gr. reglugerðar (EBE) nr. 726/2004): Samþykkt

Dagsetning ákvörðunar	Hetti lyfis	Alþjóðlegt samheiti	Markaðsleyfishafi	Númer í Lyfjaskrá bandalagsins	Lyfjaform	Númer í ATC-kerfinu	Dagsetning tilkynningar
10.1.2008	Rheumocam	Meloxicam	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Limited Loughrea Co. Galway Ireland	EU/2/07/078/001-003	Mixtúra, dreifa	QM01AC06	15.1.2008
31.1.2008	Nobilis Influenza H5N6	Inactivated whole avian influenza virus antigen of H5 subtype (strain H5N6, A/duck/Potsdam/2243/84), including an HI titre of $\geq 6,0 \log_2$ as tested according to the potency test	Intervet International B.V Wim de Körverstraat 35 5831 AN Boxmeer Nederland	EU/2/07/076/001-004	Stungulyf, fleyti	Q101AA23	4.2.2008

– **Breyting markaðsleyfis (38. gr. reglugerðar (EB) nr. 726/2004): Samþykkt**

Dagsetning ákvörðunar	Heiti lyfs	Markaðsleyfishafi	Númer í Lyfjaskrá bandalagsins	Dagsetning tilkynningar
3.1.2008	ProMeris	Fort Dodge Animal Health Holland C.J. van Houtenlaan 36 1381 CP Weesp Nederland	EU/2/06/064/001–004	7.1.2008
10.1.2008	Nobilis OR Inac	Intervet International BV Wim de Körverstraat 35 5831 AN Boxmeer Nederland	EU/2/02/036/001–002	14.1.2008
11.1.2008	ProteqFlu Te	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/03/038/005	15.1.2008
14.1.2008	ProteqFlu	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/03/037/005	16.1.2008
15.1.2008	Dicural	Fort Dodge Animal Health Holland C.J. van Houtenlaan 36 1381 CP Weesp Nederland	EU/2/97/003/001–018	17.1.2008
17.1.2008	Cerenia	Pfizer Ltd Ramsgate Road Sandwich Kent CT 13 9NJ United Kingdom	EU/2/06/062/001–005	21.1.2008
22.1.2008	Purevax FeIV	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/00/019/005–007	25.1.2008
22.1.2008	Purevax RCP FeIV	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/04/048/001–002	25.1.2008
22.1.2008	Purevax RCCh	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/04/049/001–002	25.1.2008
22.1.2008	Purevax RCPCH FeIV	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/04/047/001–002	25.1.2008
22.1.2008	Purevax RCPCh	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/04/050/001–002	25.1.2008
22.1.2008	ProteqFlu	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/03/037/005	25.1.2008
22.1.2008	ProteqFlu-Te	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/03/038/005	25.1.2008
22.1.2008	Purevax RC	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/04/051/001–002	25.1.2008
25.1.2008	Purevax RCP	Merial 29, Avenue Tony Garnier F-69007 Lyon	EU/2/04/052/001–002	29.1.2008

Þeim er vildu kynna sér opinbera matsskýrslu um ofangreind lyf og tengdar ákvarðanir er bent á eftirgreinda stofnun:

The European Medicines Agency
7, Westferry Circus
Canary Wharf
London E14 4HB
United Kingdom

Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar ráðsins 2008/EES/13/20 89/336/EBE frá 3. maí 1989 um samræmingu laga aðildarríkjanna um rafsegulsviðs-samhæfi

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samræmdra staðla samkvæmt tilskipuninni)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 50065-1:2001 Merkjasending í lágspennurafbúnaði á tíðnibilinu 3 kHz til 148,5 kHz – 1. hluti: Almennar kröfur, tíðnisvið og rafsegultruflanir	EN 50065-1:1991 + A1:1992 + A2:1995 + A3:1996 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.4.2003)
CENELEC	EN 50065-2-1:2003 Merkjasending í lágspennurafbúnaði á tíðnibilinu 3 kHz til 148,5 kHz – Hluti 2-1: Ónæmiskröfur varðandi búnað til boðskipta um almenn rafveitukerfi og kerfi sem virka á tíðnibilinu 95 kHz til 148,5 kHz og ætluð eru til nota í íbúðar-, verslunar- og smáíðnaðarumhverfi Breyting A1:2005 á EN 50065-2-1:2003	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.10.2004) 1.7.2008
CENELEC	EN 50065-2-2:2003 Merkjasending í lágspennurafbúnaði á tíðnibilinu 3 kHz til 148,5 kHz – Hluti 2-2: Ónæmiskröfur varðandi búnað til boðskipta um almenn rafveitukerfi og kerfi sem virka á tíðnibilinu 95 kHz til 148,5 kHz og ætluð eru til nota í iðnaðarumhverfi Breyting A1:2005 á EN 50065-2-2:2003	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.10.2004) 1.7.2008
CENELEC	EN 50065-2-3:2003 Merkjasending í lágspennurafbúnaði á tíðnibilinu 3 kHz til 148,5 kHz – Hluti 2-3: Ónæmiskröfur varðandi búnað til boðskipta um almenn rafveitukerfi og kerfi sem virka á tíðnibilinu 3 kHz til 95 kHz og ætluð eru til nota af hálfu sölu- og dreifingaraðila rafmagns Breyting A1:2005 á EN 50065-2-3:2003	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.8.2004) 1.7.2008
CENELEC	EN 50083-2:2001 Kapaldreifikerfi fyrir sjónvarpsmerki og gagnvirk margmiðlunarmerki – 2. hluti: Rafsegulsviðssamhæfi búnaðar Breyting A1:2005 á EN 50083-2:2001	EN 50083-2:1995 + A1:1997 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3	Liðinn (1.1.2004) 1.4.2008
CENELEC	EN 50083-2:2006 Kapaldreifikerfi fyrir sjónvarpsmerki, hljóðmerki og gagnvirk margmiðlunarmerki – 2. hluti: Rafsegulsviðssamhæfi búnaðar	EN 50083-2:2001 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.4.2009
CENELEC	EN 50090-2-2:1996 Rafeindakerfi fyrir heimili og byggingar (HBES) – Hluti 2-2: Yfirlit yfir kerfið – Almennar tæknikröfur	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.10.1999)
CENELEC	EN 50091-2:1995 Órjúfanleg afkerfi (UPS) – 2. hluti: Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.3.1999)
CENELEC	EN 50121-1:2006 Búnaður til notkunar við járnbrautir – Rafsegulsviðssamhæfi – 1. hluti: Almennt	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	1.7.2009
CENELEC	EN 50121-2:2006 Búnaður til notkunar við járnbrautir – Rafsegulsviðssamhæfi – 2. hluti: Útgeislun frá járnbrautarkerfinu í heild til umhverfisins	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	1.7.2009
CENELEC	EN 50121-3-1:2006 Búnaður til notkunar við járnbrautir – Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 3-1: Járnbrautarvagnar – Lest og farartæki í heild	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	1.7.2009

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjöl)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 50121-3-2:2006 Búnaður til notkunar við járnbrautir – Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 3-2: Járnbrautarvagnar – Tæki	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	1.7.2009
CENELEC	EN 50121-4:2006 Notkun járnbrauta – Rafsegulsviðssamhæfi – 4. hluti: Útgeislun og ónæmi merkja- og fjarskiptatækja	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	1.7.2009
CENELEC	EN 50121-5:2006 Búnaður til notkunar við járnbrautir – Rafsegulsviðssamhæfi – 5. hluti: Útgeislun og ónæmi búnaðar og tækja í föstum aflagjöfum	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	1.7.2009
CENELEC	EN 50130-4:1995 Viðvörðunarkerfi – 4. hluti: Rafsegulsviðssamhæfi – Vöruhópsstaðall: Ónæmiskröfur vegna íhluta í eld- og þjófavarnarkerfi og viðvörðunarkerfi fyrir fólk Breyting A1:1998 á EN 50130-4:1995 Breyting A2:2003 á EN 50130-4:1995	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.1.2001) Liðinn (1.1.2001) Liðinn (1.9.2007)
CENELEC	EN 50148:1995 Rafeindagjaldmælar fyrir leigubíla	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (15.12.1995)
CENELEC	EN 50240:2004 Rafsegulsviðssamhæfi – Vörustaðall fyrir viðnámssuðubúnað	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.4.2007)
CENELEC	EN 50263:1999 Rafsegulsviðssamhæfi – Vörustaðall fyrir mælirafliða og varnarbúnað	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.8.2002)
CENELEC	EN 50270:1999 Rafsegulsmælingar – Rafmagnsbúnaður til að greina og mæla eldfimar eða eittraðar lofttegundir eða súrefni	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.10.2001)
CENELEC	EN 50293:2000 Rafsegulsviðssamhæfi – Umferðarljós – Vörustaðall	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.4.2003)
CENELEC	EN 50295:1999 Lágspennurolf- og stýribúnaður – Tengikerfi fyrir stýribúnað og tæki – Tenging nema og stýrirofa (ASI)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.12.1999)
CENELEC	EN 50370-1:2005 Rafsegulsviðssamhæfi – Vöruhópsstaðall fyrir vélsmiðaverkfæri – 1. hluti: Útgeislun	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.2.2008)
CENELEC	EN 50370-2:2003 Rafsegulsviðssamhæfi – Vöruhópsstaðall fyrir vélsmiðaverkfæri – 2. hluti: Ónæmi	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.11.2005)
CENELEC	EN 50412-2-1:2005 Samskiptatæki og kerfi til nota í lágspennuraflögnum á tíðnisviðinu 1,6 MHz til 30 MHz – Hluti 2-1: Íbúðar-, verslunar- og iðnaðarumhverfi – Ónæmiskröfur	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	1.4.2008
CENELEC	EN 50428:2005 Rofar fyrir raflagnir heimila og aðrar á móta fastar lagnir – Viðbótarstaðall – Rofar og skyldir fylgihlutir til nota í rafeindakerfum fyrir heimili og byggingar (HBES)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.1.2008)
CENELEC	EN 50470-1:2006 Rafmagnsmælubúnaður (a.c.) – Hluti 1: Almennar kröfur, prófanir og prófunarskilyrði – Mælubúnaður (flokkar A, B og C)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	1.5.2009

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjál)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 55011:1998 Iðnaðar-, vísinda- og lækninga- (ISM) útláttastíðnibúnaður – Einkenni loftskeytatruflana – Takmörk og mæliaðferðir (CISPR 11:1997 (breytt)) Breyting A1:1999 á EN 55011:1998 (CISPR 11:1997/A1:1999) Breyting A2:2002 á EN 55011:1998 (CISPR 11:1999/A2:2002)	EN 55011:1991 + A1:1997 + A2:1996 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.1.2001) Liðinn (1.8.2002) Liðinn (1.10.2005)
CENELEC	EN 55011:2007 Iðnaðar-, vísinda- og lækninga- (ISM) útláttastíðnibúnaður – Einkenni rafsegultruflana – Takmörk og mæliaðferðir (CISPR 11:2003 (breytt) + A1:2004 (breytt)) Breyting A2:2007 á EN 55011:2007 (CISPR 11:2003/A2:2006)	EN 55011:1998 ásamt breytingum Athugasemd 2.1 Athugasemd 3	1.11.2009 1.11.2009
CENELEC	EN 55012:2002 Bifreiðar, bátar og tæki sem ganga fyrir brunahreyflum – Einkenni loftskeytatruflana – Takmörk og mæliaðferðir til verndar viðtækjum öðrum en þeim sem komið er fyrir í bifreiðinni/bátum/tækinu sjálfu eða í aðlægum bifreiðum/bátum/tækjum (CISPR 12:2001) Athugasemd 8 Breyting A1:2005 á EN 55012:2002 (CISPR 12:2001/A1:2005)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.2.2005) 1.3.2008
CENELEC	EN 55013:2001 Móttökutæki hljóðvarps- og sjónvarpsútsendinga og tilheyrandi búnaður – Einkenni loftskeytatruflana – Takmörk og aðferðir við mælingu (CISPR 13:2001 (breytt)) Breyting A1:2003 á EN 55013:2001 (CISPR 13:2001/A1:2003) Breyting A2:2006 á EN 55013:2001 (CISPR 13:2001/A2:2006)	EN 55013:1990 + A12:1994 + A13:1996 + A14:1999 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.9.2004) Liðinn (1.4.2006) 1.3.2009
CENELEC	EN 55014-1:2000 Rafsegulviðssamhæfi – Kröfur vegna heimilistækja, rafmagnsverkfæra og ámóta tækja – 1. hluti: Útgeislun (CISPR 14-1:2000) Breyting A1:2001 á EN 55014-1:2000 (CISPR 14-1:2000/A1:2001) Breyting A2:2002 á EN 55014-1:2000 (CISPR 14-1:2000/A2:2002)	EN 55014-1:1993 + A1:1997 + A2:1999 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.8.2003) Liðinn (1.10.2004) Liðinn (1.10.2005)
CENELEC	EN 55014-1:2006 Rafsegulviðssamhæfi – Kröfur vegna heimilistækja, rafmagnsverkfæra og ámóta tækja – 1. hluti: Útgeislun (CISPR 14-1:2005)	EN 55014-1:2000 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.9.2009

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 55014-2:1997 Rafsegulsviðssamhæfi – Kröfur vegna heimilistækja, rafmagnsverkfæra og ámóta tækja – 2. hluti: Ónæmi – Vöruhópsstaðall (CISPR 14-2:1997) Breyting A1:2001 á EN 55014-2:1997 (CISPR 14-2:1997/A1:2001)	EN 55104:1995 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3	Liðinn (1.1.2001) Liðinn (1.12.2004)
CENELEC	EN 55015:2000 Takmörk og aðferðir við mælingar á einkennum loftsklyttuflana frá rafmagnsljósum og skyldum búnaði (CISPR 15:2000) Breyting A1:2001 á EN 55015:2000 (CISPR 15:2000/A1:2001) Breyting A2:2002 á EN 55015:2000 (CISPR 15:2000/A2:2002)	EN 55015:1996 + A1:1997 + A2:1999 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.8.2003) Liðinn (1.12.2004) Liðinn (1.10.2005)
CENELEC	EN 55015:2006 Takmörk og aðferðir við mælingar á einkennum loftsklyttuflana frá rafmagnsljósum og skyldum búnaði (CISPR 15:2005)	EN 55015:2000 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.9.2009
CENELEC	EN 55020:2002 Móttökutækni hljóðvarps- og sjónvarpsútsendinga og tilheyrandi búnaður – Ónæmiseiginleikar – Takmörk og aðferðir við mælingu (CISPR 20:2002) Breyting A1:2003 á EN 55020:2002 (CISPR 20:2002/A1:2002) Breyting A2:2005 á EN 55020:2002 (CISPR 20:2002/A2:2004)	EN 55020:1994 + A11:1996 + A12:1999 + A13:1999 + A14:1999 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.12.2006) Liðinn (1.12.2006) Liðinn (1.2.2008)
CENELEC	EN 55020:2007 Móttökutækni hljóðvarps- og sjónvarpsútsendinga og tilheyrandi búnaður – Ónæmiseiginleikar – Takmörk og aðferðir við mælingu (CISPR 20:2006)	EN 55020:2002 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.12.2009
CENELEC	EN 55022:1998 Upplýsingatæknibúnaður – Einkenni loftsklyttuflana – Takmörk og mæliaðferðir (CISPR 22:1997 (breytt)) Breyting A1:2000 á EN 55022:1998 (CISPR 22:1997/A1:2000) Breyting A2:2003 á EN 55022:1998 (CISPR 22:1997/A2:2002)	EN 55022:1994 + A1:1995 + A2:1997 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.8.2007) 1.10.2009 1.10.2009
CENELEC	EN 55022:2006 Upplýsingatæknibúnaður – Einkenni loftsklyttuflana – Takmörk og mæliaðferðir (CISPR 22:2005 (breytt))	EN 55022:1998 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.10.2009

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 55024:1998 Upplýsingatæknibúnaður – Ónæmiseiginleikar – Takmörk og mæliaðferðir (CISPR 24:1997 (breytt)) Breyting A1:2001 á EN 55024:1998 (CISPR 24:1997/A1:2001) Breyting A2:2003 á EN 55024:1998 (CISPR 24:1997/A2:2002)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.7.2001) Liðinn (1.10.2004) Liðinn (1.12.2005)
CENELEC	EN 55103-1:1996 Rafsegulsviðssamhæfi – Vöruhópsstaðall fyrir hljóðbúnað, myndbúnað, hljóð- og myndbúnað og ljósastýribúnað til nota í atvinnuskyni – 1. hluti: Útgeislun	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.9.1999)
CENELEC	EN 55103-2:1996 Rafsegulsviðssamhæfi – Vöruhópsstaðall fyrir hljóðbúnað, myndbúnað, hljóð- og myndbúnað og ljósastýribúnað til nota í atvinnuskyni – 2. hluti: ónæmi	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.9.1999)
CENELEC	EN 60204-31:1998 Öryggi véla – Rafbúnaður véla – 31. Hluti: Sérstakt öryggi og EMC kröfur vegna saumavéla, eininga og kerfa (IEC 60204-31:1996 (breytt))	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.6.2002)
CENELEC	EN 60439-1:1999 Lágspennu rofbúnaður og stýribúnaður – 1. hluti: Búnaður sem hefur verið gerðarprófaður og gerðarprófaður að hluta (IEC 60439-1:1999)	EN 60439-1:1994 + A11:1996 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.8.2002)
CENELEC	EN 60669-2-1:2000 Rofar fyrir raflagnir heimila og ámóta fastar lagnir – Hluti 2-1: Sérstakar kröfur – Rafeindarofar (IEC 60669-2-1:1996 (breytt) + A1:1997 (breytt)) Breyting A2:2001 á EN 60669-2-1:2000 (IEC 60669-2-1:1996/A2:1999 (breytt))	EN 60669-2-1:1996 + A11:1997 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3	Liðinn (1.10.2005) Liðinn (1.10.2005)
CENELEC	EN 60669-2-1:2004 Rofar fyrir raflagnir heimila og ámóta fastar lagnir – Hluti 2-1: Sérstakar kröfur – Rafeindarofar (IEC 60669-2-1:2002 (breytt))	EN 60669-2-1:2000 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.7.2009
CENELEC	EN 60669-2-2:1997 Rofar fyrir raflagnir heimila og ámóta fastar lagnir – 2. hluti: Sérstakar kröfur – 2. þáttur: Rafsegulfljarstýrðir rofar (RCS) (IEC 60669-2-2:1996)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.6.1999)
CENELEC	EN 60669-2-3:1997 Rofar fyrir raflagnir heimila og aðrar ámóta fastar lagnir – Hluti 2-3: Sérstakar kröfur – Tímarofar (IEC 60669-2-3:1997)	EN 60669-2-3:1996 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.6.1999)
CENELEC	EN 60730-1:1995 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og ámóta nota – 1. hluti: Almennar kröfur (IEC 60730-1:1993 (breytt)) Breyting A11:1996 á EN 60730-1:1995 Breyting A17:2000 á EN 60730-1:1995	– Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	– Liðinn (1.1.1998) Liðinn (1.10.2002)

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 60730-1:2000 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og ámóta nota – 1. hluti: Almennar kröfur (IEC 60730-1:1999 (breytt)) Athugasemd 7 Breyting A1:2004 á EN 60730-1:2000 (IEC 60730-1:1999/A1:2003 (breytt))	EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 3	– –
CENELEC	EN 60730-2-5:1995 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og ámóta nota – 2. hluti: Sérstakar kröfur vegna sjálfvirkra stýrikerfa fyrir rafmagnsbrennara (IEC 60730-2-5:1993 (breytt))	EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	Liðinn (15.12.2000)
CENELEC	EN 60730-2-5:2002 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og ámóta nota – 2. hluti: Sérstakar kröfur vegna sjálfvirkra stýrikerfa fyrir rafmagnsbrennara (IEC 60730-2-5:2000 (breytt)) Breyting A1:2004 á EN 60730-2-5:2002 (IEC 60730-2-5:2000/A1:2004 (breytt)) Breyting A11:2005 á EN 60730-2-5:2002	– EN 60730-2-5:1995 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3	– 1.12.2008 1.12.2008
CENELEC	EN 60730-2-6:1995 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og ámóta nota – 2. hluti: Sérstakar kröfur vegna sjálfvirkra þrýstingsnæmra stýritækja að meðtöldum vélrænum kröfum (IEC 60730-2-6:1991 (breytt)) Breyting A1:1997 á EN 60730-2-6:1995 (IEC 60730-2-6:1991/A1:1994 (breytt))	– EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	– Liðinn (15.12.2003)
CENELEC	EN 60730-2-7:1991 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og ámóta nota – 2. hluti: Sérstakar kröfur vegna tímaúra og tímaroða (IEC 60730-2-7:1990 (breytt)) Breyting A1:1997 á EN 60730-2-7:1991 (IEC 60730-2-7:1990/A1:1994 (breytt))	– EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	– Liðinn (1.1.2004)
CENELEC	EN 60730-2-8:1995 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og ámóta nota – 2. hluti: Sérstakar kröfur vegna rafstýrðra vatnsloka að meðtöldum vélrænum kröfum (IEC 60730-2-8:1992 (breytt)) Breyting A1:1997 á EN 60730-2-8:1995 (IEC 60730-2-8:1992/A1:1994 (breytt)) Breyting A2:1997 á EN 60730-2-8:1995 (IEC 60730-2-8:1992/A2:1997)	– EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	– Liðinn (1.1.2004) Liðinn (1.1.2004)
CENELEC	EN 60730-2-8:2002 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og ámóta nota – Hluti 2-8: Sérstakar kröfur vegna rafstýrðra vatnsloka að meðtöldum vélrænum kröfum (IEC 60730-2-8:2000 (breytt)) Breyting A1:2003 á EN 60730-2-8:2002 (IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (breytt))	EN 60730-2-8:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.1 Athugasemd 3	1.12.2008 1.12.2008

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 60730-2-9:1995 Sjálfvirkar rafmagnsstýringar til heimilisnota og ámóta nota – 2. hluti: Sérstakar kröfur vegna hitanæmra stýringa (IEC 60730-2-9:1992 (breytt)) Breyting A1:1996 á EN 60730-2-9:1995 (IEC 60730-2-9:1992/A1:1994 (breytt)) Breyting A2:1997 á EN 60730-2-9:1995 (IEC 60730-2-9:1992/A2:1994 (breytt))	– EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	– Liðinn (1.1.2004) Liðinn (1.1.2004)
CENELEC	EN 60730-2-9:2002 Sjálfvirkar rafmagnsstýringar til heimilisnota og ámóta nota – 2. hluti: Sérstakar kröfur vegna hitanæmra stýringa (IEC 60730-2-9:2000 (breytt)) Breyting A2:2005 á EN 60730-2-9:2002 (IEC 60730-2-9:2000/A2:2004 (breytt)) Breyting A1:2003 á EN 60730-2-9:2002 (IEC 60730-2-9:2000/A1:2002 (breytt))	EN 60730-2-9:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.1 Athugasemd 3 Athugasemd 3	1.12.2008 Liðinn (1.12.2007) 1.12.2008
CENELEC	EN 60730-2-11:1993 Sjálfvirkur rafstýribúnaður til heimilisnota og áþekkra nota – 2-11. hluti: Sérstök ákvæði um orkustilla (IEC 60730-2-11:1993) Breyting A1:1997 á EN 60730-2-11:1993 (IEC 60730-2-11:1993/A1:1994 (breytt)) Breyting A11:2005 á EN 60730-2-11:1993	– EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	– Liðinn (1.7.2000) 1.3.2009
CENELEC	EN 60730-2-13:1998 Sjálfvirkar rafstýringar til heimilisnota og ámóta nota – 2. hluti: Sérstakar kröfur vegna stýringa sem skynja raka (IEC 60730-2-13:1995 (breytt)) Breyting A11:2005 á EN 60730-2-13:1998	EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.8.2001) 1.2.2009
CENELEC	EN 60730-2-14:1997 Sjálfvirkar rafmagnsstýringar til heimilisnota og ámóta nota – 2. hluti: Sérstakar kröfur vegna rafknúinna rofa (IEC 60730-2-14:1995 (breytt)) Breyting A1:2001 á EN 60730-2-14:1997 (IEC 60730-2-14:1995/A1:2001)	EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.6.2004) 1.7.2008
CENELEC	EN 60730-2-18:1999 Sjálfvirk rafstýrikerfi til heimilisnota og ámóta nota – 2-18. hluti: Sérstakar kröfur vegna sjálfvirkra rafstýringa fyrir vatns- og loftstreymi, ásamt vélrænum kröfum (IEC 60730-2-18:1997 (breytt))	EN 60730-1:1995 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	Liðinn (1.4.2002)
CENELEC	EN 60870-2-1:1996 Fjarstýribúnaður og -kerfi – 2. hluti: Notkunarskilyrði – 1. þáttur: Aflgjafi og rafsegulviðssamhæfi (IEC 60870-2-1:1995)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.9.1996)

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 60945:2002 Siglinga- og fjarskiptabúnaður og -kerfi til nota á sjó – Almennar kröfur – Prófunaraðferðir og kröfur um niðurstöður prófana (IEC 60945:2002)	EN 60945:1997 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.10.2005)
CENELEC	EN 60947-1:2004 Lágspennu rof- og stýribúnaður – 1. hluti: Almennar reglur (IEC 60947-1:2004) Athugasemd 6	EN 60947-1:1999 + A2:2001 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.4.2007)
CENELEC	EN 60947-2:2003 Lágspennu rof- og stýribúnaður – 2. hluti: Aflofar (IEC 60947-2:2003)	EN 60947-2:1996 + A1:1997 + A2:2001 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.6.2006)
CENELEC	EN 60947-2:2006 Lágspennu rof- og stýribúnaður – 2. hluti: Aflofar (IEC 60947-2:2006)	EN 60947-2:2003	1.7.2009
CENELEC	EN 60947-3:1999 Lágspennu rof- og stýribúnaður – 3. hluti: Álagsrofar, skilrofar, álagsskilrofar og rofaeiningar með vörum (IEC 60947-3:1999)	EN 60947-3:1992 + A1:1995 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.1.2002)
	Breyting A1:2001 á EN 60947-3:1999 (IEC 60947-3:1999/A1:2001)	Athugasemd 3	Liðinn (1.3.2004)
CENELEC	EN 60947-4-1:2001 Lágspennu rof- og stýribúnaður – Hluti 4-1: Segulrofar og hreyfilræsar – Rafvélrænir segulrofar og hreyfilræsar (IEC 60947-4-1:2000)	–	–
	Breyting A1:2002 á EN 60947-4-1:2001 (IEC 60947-4-1:2000/A1:2002)	EN 60947-4-1 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	Liðinn (1.10.2005)
	Breyting A2:2005 á EN 60947-4-1:2001 (IEC 60947-4-1:2000/A2:2005)	Athugasemd 3	1.7.2008
CENELEC	EN 60947-4-2:2000 Lágspennu rof- og stýribúnaður – Hluti 4-2: Spólurofar og hreyfilræsar – Hálfleiðarahreyfilstýribúnaður og hreyfilræsar fyrir riðstraumshreyfla (IEC 60947-4-2:1999)	EN 60947-4-2:1996 + A2:1998 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.12.2002)
	Breyting A1:2002 á EN 60947-4-2:2000 (IEC 60947-4-2:1999/A1:2001)	Athugasemd 3	Liðinn (1.3.2005)
	Breyting A2:2006 á EN 60947-4-2:2000 (IEC 60947-4-2:1999/A2:2006)	Athugasemd 3	1.12.2009
CENELEC	EN 60947-4-3:2000 Lágspennurof- og stýribúnaður – Hluti 4-3: Spólurofar og hreyfilræsar – Hálfleiðarastýribúnaður og -rofar fyrir riðstraumsálagn en þó ekki hreyfla (IEC 60947-4-3:1999)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.12.2002)
	Breyting A1:2006 á EN 60947-4-3:2000 (IEC 60947-4-3:1999/A1:2006)	Athugasemd 3	1.11.2009

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 60947-5-1:2004 Lágspennu rof- og stýribúnaður – Hluti 5-1: Stýristraumrásabúnaður og -roflutar – Rafvélrænn stýristraumrásabúnaður (IEC 60947-5-1:2003)	EN 60947-5-1:1997 + A12:1999 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.5.2007)
CENELEC	EN 60947-5-2:1998 Lágspennu rof- og stýribúnaður – Hluti 5-2: Stýristraumrásabúnaður og roflutar – Nálægðarrofar (IEC 60947-5-2:1997 (breytt)) Breyting A2:2004 á EN 60947-5-2:1998 (IEC 60947-5-2:1997/A2:2003)	EN 60947-5-2:1997 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3	Liðinn (1.10.2001) Liðinn (1.2.2007)
CENELEC	EN 60947-5-3:1999 Lágspennurof- og stýribúnaður – Hluti 5-3: Stýrirásabúnaður og roflutar – Kröfur um náandarrofa með skilgreindri hegðun í bilunartilvikum (PDF) (IEC 60947-5-3:1999) Breyting A1:2005 á EN 60947-5-3:1999 (IEC 60947-5-3:1999/A1:2005)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.5.2002) 1.3.2008
CENELEC	EN 60947-5-6:2000 Lágspennurof- og stýribúnaður – Hluti 5-6: Stýristraumrásabúnaður og roflutar – Jafnstraumsskilfletir fyrir nálægðarskynjara og rofmagnara (NAMUR) (IEC 60947-5-6:1999)	EN 50227:1997 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.1.2003)
CENELEC	EN 60947-5-7:2003 Lágspennu rof- og stýribúnaður – Hluti 5-7: Stýristraumrásabúnaður og roflutar – Kröfur til nálægðarskynjara og rofmagnara með hliðrænu frálagi (IEC 60947-5-7:2003)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.9.2006)
CENELEC	EN 60947-6-1:1991 Lágspennu rof- og stýribúnaður – 6. hluti: Margnota búnaður – 1. þáttur: Sjálfvirkur yfirfærslurofbúnaður (IEC 60947-6-1:1989) Breyting A2:1997 á EN 60947-6-1:1991 (IEC 60947-6-1:1989/A2:1997)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 EN 60947-6-1:1991/A11:1997 Athugasemd 3	Liðinn (1.10.1997) Liðinn (1.7.1998)
CENELEC	EN 60947-6-1:2005 Lágspennu rof- og stýribúnaður – Hluti 6-1: Margnota búnaður – Yfirfærslurofbúnaður (IEC 60947-6-1:2005)	EN 60947-6-1:1991 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.10.2008
CENELEC	EN 60947-6-2:2003 Lágspennu rof- og stýribúnaður – Hluti 6-2: Margnota búnaður: Stýri- og verndarrofar (IEC 60947-6-2:2002)	EN 60947-6-2:1993 + A1:1997 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.9.2005)
CENELEC	EN 60947-8:2003 Lágspennu rof- og stýribúnaður – 8. hluti: Stýribúnaður fyrir innbyggða hitavörn (PTC) í rafmagnsvélur sem snúast (IEC 60947-8:2003) Breyting A1:2006 á EN 60947-8:2003 (IEC 60947-8:2003/A1:2006)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.7.2006) 1.10.2009
CENELEC	EN 60974-10:2003 Rafsuðubúnaður – 10. hluti: Kröfur um rafsegulviðssamhæfi (EMC) (IEC 60974-10:2002 (breytt))	EN 50199:1995 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.3.2006)

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 61000-3-2:2000 Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 3-2: Takmörk – Takmörk fyrir útgeislun yfirsveiflustrauma (málstraumur búnaðar < 16 A á fasa) (IEC 61000-3-2:2000 (breytt)) Breyting A2:2005 á EN 61000-3-2:2000 (IEC 61000-3-2:2000/A1:2001 + IEC 61000-3-2:2000/A2:2004)	EN 61000-3-2:1995 + A1:1998 + A2:1998 + A14:2000 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3	Liðinn (1.1.2004) Liðinn (1.1.2008)
CENELEC	EN 61000-3-2:2006 Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 3-2: Takmörk – Takmörk fyrir útgeislun yfirsveiflustrauma (málstraumur búnaðar < 16 A á fasa) (IEC 61000-3-2:2005)	EN 61000-3-2:2000 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.2.2009
CENELEC	EN 61000-3-3:1995 Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 3-3: Takmörk – Takmörkun spennusveiflna og flóktis í lágspennudreifikerfum fyrir búnað sem hefur málstraum <= 16 A á hvern fasa og sem ekki er háður skilyrtri tengingu (IEC 61000-3-3:1994) Breyting A1:2001 á EN 61000-3-3:1995 (IEC 61000-3-3:1994/A1:2001) Breyting A2:2005 á EN 61000-3-3:1995 (IEC 61000-3-3:1994/A2:2005)	EN 60555-3:1987 + A1:1991 Athugasemd 2.2 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.1.2001) Liðinn (1.5.2004) 1.9.2008
CENELEC	EN 61000-3-11:2000 Rafsegulsviðssamhæfi (EMC) – 3.-11. hluti: Takmörk – Takmarkanir á spennubreytingum, spennusveiflum og flókti í almennum lágspennukerfum – búnaður með málstraum <= 75 A og háður skilyrtri tengingu (IEC 61000-3-11:2000)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.11.2003)
CENELEC	EN 61000-3-12:2005 Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 3-12: Takmörk – Takmörk fyrir yfirsveiflustrauma sem stafa frá búnaði sem tengdur er almennum lágspennukerfum með málstraum > 16 A og = 75 A á fasa (IEC 61000-3-12:2004)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.2.2008)
CENELEC	EN 61000-6-1:2001 Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 6-1: Almennir staðlar – Ónæmi fyrir íbúðar-, verslunar- og smáíðnaðarumhverfi (IEC 61000-6-1:1997 (breytt))	EN 50082-1:1997 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.7.2004)
CENELEC	EN 61000-6-1:2007 Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 6-1: Almennir staðlar – Ónæmi fyrir íbúðar-, verslunar- og smáíðnaðarumhverfi (IEC 61000-6-1:2005)	EN 61000-6-1:2001 Athugasemd 2.1	1.12.2009
CENELEC	EN 61000-6-2:2001 Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 6-2: Almennir staðlar – Ónæmi fyrir iðnaðarumhverfi (IEC 61000-6-2:1999 (breytt))	EN 61000-6-2:1999 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.7.2004)
CENELEC	EN 61000-6-2:2005 Rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 6-2: Almennir staðlar – Ónæmi fyrir iðnaðarumhverfi (IEC 61000-6-2:2005)	EN 61000-6-2:2001 Athugasemd 2.1	1.6.2008

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjál)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 61000-6-3:2001 Rafsegulviðssamhæfi (EMC) – Hluti 6-3: Almennir staðlar – Útgeislunarstaðall fyrir íbúðar-, verslunar og smáíðnaðarumhverfi (CISPR/IEC 61000-6-3:1996 (breytt)) Breyting A11:2004 á EN 61000-6-3:2001	EN 50081-1:1992 Athugasemd 2.1 Athugasemd 3	Liðinn (1.7.2004) Liðinn (1.7.2007)
CENELEC	EN 61000-6-3:2007 Rafsegulviðssamhæfi (EMC) – Hluti 6-3: Almennir staðlar – Útgeislunarstaðall fyrir íbúðar-, verslunar og smáíðnaðarumhverfi (IEC 61000-6-3:2006)	EN 61000-6-3:2001 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.12.2009
CENELEC	EN 61000-6-4:2001 Rafsegulviðssamhæfi (EMC) – Hluti 6-4: Almennir staðlar – Útgeislunarstaðall fyrir iðnaðarumhverfi (IEC 61000-6-4:1997 (breytt))	EN 50081-2:1993 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.7.2004)
CENELEC	EN 61000-6-4:2007 Rafsegulviðssamhæfi (EMC) – Hluti 6-4: Almennir staðlar – Útgeislunarstaðall fyrir iðnaðarumhverfi (IEC 61000-6-4:2006)	EN 61000-6-4:2001 Athugasemd 2.1	1.12.2009
CENELEC	EN 61008-1:1994 Rafbúnaður – Mismunastraumsrofar án yfirstraumsvarnar fyrir heimili og svipaða notkun – 1 hluti : Almennar reglur (IEC 61008-1:1990 (breytt)) + A1:1992 (breytt) Breyting A2:1995 á EN 61008-1:1994 (IEC 61008-1:1990/A2:1995) Breyting A14:1998 á EN 61008-1:1994	– Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	– Liðinn (1.7.2000) Liðinn (1.1.2001)
CENELEC	EN 61008-1:2004 Rafbúnaður – Mismunastraumsrofar án yfirstraumsvarnar fyrir heimili og svipaða notkun – 1. hluti: Almennar reglur (IEC 61008-1:1996 (breytt)) + A1:2002 (breytt)	EN 61008-1:1994 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.4.2009
CENELEC	EN 61009-1:1994 Rafbúnaður – Mismunastraumsrofar með yfirstraumsvörn fyrir heimili og svipaða notkun – 1 hluti : Almennar reglur (IEC 61009-1:1991 (breytt)) Breyting A1:1995 á EN 61009-1:1994 (IEC 61009-1:1991/A1:1995) Breyting A14:1998 á EN 61009-1:1994	– Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	– Liðinn (1.7.2000) Liðinn (1.1.2001)
CENELEC	EN 61009-1:2004 Mismunastraumsrofar með yfirstraumsvörn fyrir heimili og svipaða notkun – 1. hluti: Almennar reglur (IEC 61009-1:1996 (breytt)) + A1:2002 (breytt)	EN 61009-1:1994 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	1.4.2009
CENELEC	EN 61131-2:2003 Forritanlegur stýribúnaður – 2. hluti: Kröfur og prófanir á búnaði (IEC 61131-2:2003)	EN 61131-2:1994 + A11:1996 + A12:2000 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.5.2006)

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 61204-3:2000 Lágspennuafgjafar, jafnstraumsúttak – 3. hluti: Rafsegulsviðssamhæfi (EMC) (IEC 61204-3:2000)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.11.2003)
CENELEC	EN 61326:1997 Rafbúnaður til nota við mælingar, stýringu og á rannsóknarstofum – Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi – 1. hluti: Almennar kröfur (IEC 61326:1997) Breyting A1:1998 á EN 61326:1997 (IEC 61326:1997/A1:1998) Breyting A2:2001 á EN 61326:1997 (IEC 61326:1997/A2:2000) Breyting A3:2003 á EN 61326:1997 (IEC 61326:2002 (eingöngu E- og F-viðauki) + IEC)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (1.7.2001) Liðinn (1.7.2001) Liðinn (1.4.2004) Liðinn (1.10.2006)
CENELEC	EN 61326-1:2006 Rafbúnaður til nota við mælingar, stýringu og á rannsóknarstofum – Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi – 1. hluti: Almennar kröfur (IEC 61326-1:2005)	EN 61326:1997 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	1.2.2009
CENELEC	EN 61326-2-1:2006 Rafbúnaður til nota við mælingar, stýringu og á rannsóknarstofum – Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 2-1: Sérstakar kröfur – Prófunarútfærslur, rekstrarskilyrði og nothæfisviðmiðanir fyrir viðkvæman prófunar- og mælingarbúnað sem ætlaður er til notkunar þar sem ekki eru varnir gegn rafsegulsviði (IEC 61326-2-1:2005)	EN 61326:1997 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	1.2.2009
CENELEC	EN 61326-2-2:2006 Rafbúnaður til nota við mælingar, stýringu og á rannsóknarstofum – Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 2-2: Sérstakar kröfur – Prófunarútfærslur, rekstrarskilyrði og nothæfisviðmiðanir fyrir færanlegan prófunar-, mælingar- og vöktunarbúnað sem notaður er í lágspennudreifikerfum (IEC 61326-2-2:2005)	EN 61326:1997 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	1.2.2009
CENELEC	EN 61326-2-3:2006 Rafbúnaður til nota við mælingar, stýringu og á rannsóknarstofum – Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 2-3: Sérstakar kröfur – Prófunarútfærsla, rekstrarskilyrði og nothæfisviðmiðanir fyrir ferjöld með innbyggðri eða fjartengdri merkjamótun (IEC 61326-2-3:2006)	EN 61326:1997 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	1.8.2009
CENELEC	EN 61326-2-4:2006 Rafbúnaður til nota við mælingar, stýringu og á rannsóknarstofum – Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 2-4: Sérstakar kröfur – Prófunarútfærslur, rekstrarskilyrði og nothæfisviðmiðanir fyrir einangrunarvöktunarbúnað skv. IEC 61557-8 og búnað til þess að leita uppi einangrunargalla skv. IEC 61557-9 (IEC 61326-2-4:2006)	EN 61326:1997 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	1.11.2009
CENELEC	EN 61326-2-5:2006 Rafbúnaður til nota við mælingar, stýringu og á rannsóknarstofum – Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi – Hluti 2-5: Sérstakar kröfur – Prófunarútfærslur, rekstrarskilyrði og nothæfisviðmiðanir fyrir búnað til nota á vettvangi með samskiptaflæti skv. IEC 61784-1, CP 3/2 (IEC 61326-2-5:2006)	EN 61326:1997 ásamt breytingum Athugasemd 2.3	1.9.2009

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 61543:1995 Lekastraumsvarnarbúnaður til heimilisnota og ámóta nota – Rafsegulsviðssamhæfi (IEC 61543:1995) Breyting A11:2003 á EN 61543:1995 Breyting A12:2005 á EN 61543:1995 Breyting A2:2006 á EN 61543:1995 (IEC 61543:1995/A2:2005)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (04.07.1998) Liðinn (1.3.2007) 1.3.2008 1.12.2008
CENELEC	EN 61547:1995 Búnaður til almennra nota við lýsingu – Rafsegulsviðssamhæfi – Kröfur um ónæmi (IEC 61547:1995) Breyting A1:2000 á EN 61547:1995 (IEC 61547:1995/A1:2000)	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.7.1996) Liðinn (1.11.2003)
CENELEC	EN 61800-3:1996 Rafknúin drifkerfi með stillanlegum hraða – 3. hluti: Vörustaðall um rafsegulsviðssamhæfi ásamt sérstökum prófunaraðferðum (IEC 61800-3:1996) Breyting A11:2000 á EN 61800-3:1996	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3 Athugasemd 3	Liðinn (1.4.1997) Liðinn (1.1.2002)
CENELEC	EN 61800-3:2004 Rafknúin drifkerfi með stillanlegum hraða – 3. hluti: Rafsegulsviðssamhæfi ásamt sérstökum prófunaraðferðum (IEC 61800-3:2004)	EN 61800-3:1996 ásamt breytingum Athugasemd 2.1	Liðinn (1.10.2007)
CENELEC	EN 61812-1:1996 Skilgreindir tímaliðar til nota í iðnaði – 1. hluti: Kröfur og prófanir (IEC 61812-1:1996) Breyting A11:1999 á EN 61812-1:1996	– Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	– Liðinn (1.1.2002)
CENELEC	EN 62020:1998 Rafeindaaukahlutir – Lekastraumsvakar til heimilisnota og ámóta nota (RCM) (IEC 62020:1998) Breyting A1:2005 á EN 62020:1998 (IEC 62020:1998/A1:2003 (breytt))	– Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	– 1.3.2008
CENELEC	EN 62040-2:2006 Órofin aflkerfi (UPS) – Hluti 2: Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) (IEC 62040-2:2005)	EN 50091-2:1995 Athugasemd 2.1	1.10.2008
CENELEC	EN 62052-11:2003 Rafmagnsmælíbúnaður (AC) – Almennar kröfur, prófanir og prófunarskilyrði – 11. hluti: Mælíbúnaður (IEC 62052-11:2003) Athugasemd 9	Viðeigandi almennir staðlar Athugasemd 2.3	Liðinn (1.3.2006)
CENELEC	EN 62052-21:2004 Rafmagnsmælíbúnaður (a.c.) – Almennar kröfur, prófanir og prófunarskilyrði – 21. hluti: Gjaldskrár- og álagseftirlitsbúnaður (IEC 62052-21:2004) Athugasemd 11	EN 61037:1992 + A1:1996 + A2:1998 + EN 61038:1992 + A1:1996 + A2:1998 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.7.2007)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CENELEC	EN 62053-11:2003 Rafmagnsmælibúnaður (a.c.) – Sérstakar kröfur – 11. hluti: Rafvélrænir mælar fyrir raunorku (flokkar 0,5, 1 og 2) (IEC 62053-11:2003)	EN 60521:1995 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.3.2006)
CENELEC	EN 62053-21:2003 Rafmagnsmælibúnaður (a.c.) – Sérstakar kröfur – 21. hluti: Rafeindamælar fyrir raunorku (flokkar 1 og 2) (IEC 62053-21:2003)	EN 61036:1996 + A1:2000 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.3.2006)
CENELEC	EN 62053-22:2003 Rafmagnsmælibúnaður (a.c.) – Sérstakar kröfur – 22. hluti: Rafeindamælar fyrir raunorku (flokkar 0,2 S og 0,5 S) (IEC 62053-22:2003)	EN 60687:1992 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.3.2006)
CENELEC	EN 62053-23:2003 Rafmagnsmælibúnaður (a.c.) – Sérstakar kröfur – 23. hluti: Rafeindamælar fyrir raunorku (flokkar 2 og 3) (IEC 62053-23:2003)	EN 61268:1996 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.3.2006)
CENELEC	EN 62054-11:2004 Rafmagnsmæling (AC) – Gjaldskrár- og álagseftirlit – 11. hluti: Sérstakar kröfur vegna rafeindaviðtökutækja með gárustyringu (IEC 62054-11:2004)	EN 61037:1992 + A1:1996 + A2:1998 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.7.2007)
CENELEC	EN 62054-21:2004 Rafmagnsmælibúnaður (a.c.) – Gjaldskrár- og álagseftirlit – 21. hluti: Sérstakar kröfur vegna tímarofa (IEC 62054-21:2004)	EN 61038:1992 + A1:1996 + A2:1998 Athugasemd 2.1	Liðinn (1.7.2007)
CEN	EN 617:2001 Flæðibúnaður og flæðikerfi – Öryggiskröfur og kröfur um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) varðandi tækjabúnað til nota við geymslu á lausu efni í turnum, tönkum, geymum og skömmtum.	–	
CEN	EN 618:2002 Flæðibúnaður og flæðikerfi – Öryggiskröfur og kröfur um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) varðandi vélvæddan búnað til flutnings á lausu efni, að undanskildum föstum færriböndum	–	
CEN	EN 619:2002 Flæðibúnaður og flæðikerfi – Öryggiskröfur og kröfur um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) varðandi vélvæddan búnað til flutnings á einingum	–	
CEN	EN 620:2002 Flæðibúnaður og flæðikerfi – Öryggiskröfur og kröfur um rafsegulsviðssamhæfi varðandi föst færribönd til flutnings á lausu efni	–	
CEN	EN 1155:1997 Járnvara í byggingar – Rafknúinn festibúnaður til að halda vængjahurðum opnum – Kröfur og prófunaraðferðir	–	
CEN	EN 12015:2004 Rafsegulsviðssamhæfi – Vöruhópsstaðall fyrir lyftur, rennistiga og færribönd til fólksflutninga – Útgeislun	EN 12015:1998	Liðinn (30.6.2006)
CEN	EN 12016:2004 Rafsegulsviðssamhæfi – Vöruhópsstaðall fyrir lyftur, rennistiga og færribönd til fólksflutninga – Ónæmi	EN 12016:1998	Liðinn (30.6.2006)
CEN	EN 12895:2000 Vinnuvél í iðnaði – Rafsegulsviðssamræmi	–	

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 13241-1:2003 Hurðir og hlið á iðnaðar-, verslunar- og verkstæðisbyggingar – Vörustaðall – 1. hluti: Vörur án bruna- og reykvarnareiginleika	–	
CEN	EN 13309:2000 Byggingavélar – Rafsegulsviðssamræmi í vélum með innbyggðan raforkugjafa.	–	
CEN	EN 14010:2003 Öryggi véla – Vélabúnaður til þess að leggja bifreiðum í stæði – Öryggis- og rafsegulsviðssamhæfiskröfur á stigi hönnunar, framleiðslu, uppsetningar og tóku í notkun	–	
CEN	EN ISO 14982:1998 Vélar fyrir landbúnað og skógrækt – Rafsegulsviðssamhæfi – Prófunaraðferðir og viðtökuskilyrði (ISO 14982:1998)	–	
ETSI	EN 300 386 V1.2.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatíðni (ERM); Fjarskiptanetbúnaður; Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi (EMC).	EN 300 386-2 V1.1.3	Liðinn (31.8.2007)
ETSI	EN 300 386 V1.3.1 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatíðni (ERM); Fjarskiptanetbúnaður; Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi (EMC)	EN 300 386-2 V1.1.3	Liðinn (31.8.2007)
ETSI	EN 300 386 V1.3.2 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatíðni (ERM); Fjarskiptanetbúnaður; Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi (EMC)	EN 300 386-2 V1.1.3	Liðinn (31.8.2007)
ETSI	EN 300 386 V1.3.3 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatíðni (ERM); Fjarskiptanetbúnaður; Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi (EMC)	EN 300 386-2 V1.1.3	Liðinn (31.8.2007)
ETSI	EN 300 386-2 V1.1.3 Þættir sem varða rafsegulsviðssamhæfi og fjarskiptatíðni (ERM); Fjarskiptanetbúnaður; Kröfur um rafsegulsviðssamhæfi (EMC); 2. hluti: Vörflokksstaðall		

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)

CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.org>)

ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Almenn athugasemd: Strik í þriðja dálki (tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi) merkir að ekki má nota staðalinn, sem vísað er til, án viðkomandi breytingar eða tiltekins hluta staðalsins sem varðar rafsegulsviðssamhæfi.

Athugasemd 1: Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirleitt sami dagur og afturköllunardagurinn (*date of withdrawal* eða „dow“) sem evrópsku staðlasamtökin ákveða, en athygli notenda þessara staðla skal vakin á að sérstakar undantekningar geta verið frá þessu.

Athugasemd 2.1: Nýi (eða breytti) staðallinn hefur sama gildissvið og sá sem leystur er af hólmi. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Athugasemd 2.2: Nýi staðallinn hefur rýmra gildissvið en sá sem leystur er af hólmi. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Athugasemd 2.3: Nýi staðallinn hefur þrengra gildissvið en sá sem leystur er af hólmi. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi (að hluta), að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar að því er varðar vörur sem falla undir gildissvið nýja staðalsins. Ætlað samræmi við grunnkröfur tilskipunarinnar gildir óbreytt að því er varðar vörur sem falla áfram undir gildissvið staðalsins sem leystur er af hólmi (að hluta) en ekki undir gildissvið nýja staðalsins.

Athugasemd 3: Þegar breytingar eru gerðar er vísað til staðalsins með númerinu EN CCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi (3. dálkur), er því EN CCCC:YYYY ásamt áorðnum breytingum, ef einhverjar eru, en *án* nýju breytingarinnar. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Dæmi: UM EN 55011:2007 gildir eftirfarandi:

CENELEC	EN 55011:2007 Iðnaðar-, vísinda- og lækninga- (ISM) útláttunibúnaður – Einkenni rafsegultruflana – Takmörk og mæliaðferðir (CISPR 11:2003 (breytt) + A1:2004 (breytt)) <i>[Staðallinn sem vísað er til er EN 55011:2007]</i>	EN 55011:1998 ásamt breytingum Athugasemd 2.1 <i>[Staðallinn sem leystur er af hólmi er EN 55011:1998 +A1:1999 +A2:2002 á EN 55011:1998]</i>	1.11.2009
	Breyting A2:2007 á EN 55011:2007 (CISPR 11:2003/A2:2006) <i>[Staðallinn sem vísað er til er EN 55011:2007 +A2:2007 á EN 55011:2007]</i>	Athugasemd 3 <i>[Staðallinn sem leystur er af hólmi er EN 55011:2007]</i>	1.11.2009

Athugasemd 6: EN 60947-1:1999 gildir ekki sem grundvöllur ætlaðs samræmis nema jafnframt öðrum hluta staðalsins. EN 60947-1:2004 gildir ekki sem grundvöllur ætlaðs samræmis nema jafnframt öðrum hluta staðalsins.

Athugasemd 7: EN 60730-1:2000 gildir ekki sem grundvöllur ætlaðs samræmis nema jafnframt öðrum hluta staðalsins.

Athugasemd 8: EN 55012 getur nýst sem grundvöllur ætlaðs samræmis við tilskipun 89/336/EBE að því er varðar farartæki, bátar og tæki knúin brunahreyfli er falla ekki undir gildissvið tilskipana 95/54/EB, 97/24/EB, 2000/2/EB eða 2004/104/EB.

Athugasemd 9: EN 62052-11:2003 gildir ekki sem grundvöllur ætlaðs samræmis nema jafnframt hluta af EN 62053-röðinni.

Athugasemd 11: EN 62052-21:2004 gildir ekki sem grundvöllur ætlaðs samræmis nema jafnframt hluta af EN 62054-röðinni.

Athugið: Þessi skrá kemur í stað annarra slíkra sem birst hafa í EES-viðbæti við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins.

**Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar ráðsins 2008/EES/13/21
90/396/EBE frá 29. júní 1990 um samræmingu laga aðildarríkjanna varðandi tæki sem
brenna gasi**

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samræmdra staðla samkvæmt tilskipuninni)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 26:1997 Gaskyntir hraðvatnshitara til hreinlætisnota, búnir sogbrennum EN 26:1997/A1:2000 EN 26:1997/A3:2006 EN 26:1997/AC:1998	– Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (18.7.2001) Liðinn (30.6.2007)
CEN	EN 30-1-1:1998 Eldunartæki til heimilisnota sem brenna gasi – Hluti 1-1: Öryggi – Almenn EN 30-1-1:1998/A1:1999 EN 30-1-1:1998/A2:2003 EN 30-1-1:1998/A3:2005 EN 30-1-1:1998/A2:2003/AC:2004	– Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (30.9.1999) Liðinn (29.2.2004) Liðinn (31.12.2005)
CEN	EN 30-1-2:1999 Eldunartæki til heimilisnota sem brenna gasi – Hluti 1-2: Öryggi – Tæki með blástursofnum og/eða grillum	–	
CEN	EN 30-1-3:2003+A1:2006 Eldunartæki til heimilisnota sem brenna gasi – Hluti 1-3: Öryggi – Tæki með keramikhellu	EN 30-1-3:2003	Liðinn (30.6.2007)
CEN	EN 30-1-4:2002 Eldunartæki til heimilisnota sem brenna gasi – Hluti 1-4: Öryggi – Tæki með einn eða fleiri brennara og sjálfvirkt stýrikerfi fyrir brennara EN 30-1-4:2002/A1:2006	– Athugasemd 3	Liðinn (30.6.2007)
CEN	EN 30-2-1:1998 Eldunartæki til heimilisnota sem brenna gasi – Hluti 2-1: Skynsamleg orkunýting – Almenn EN 30-2-1:1998/A1:2003 EN 30-2-1:1998/A2:2005 EN 30-2-1:1998/A1:2003/AC:2004	– Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (10.12.2004) Liðinn (11.11.2005)
CEN	EN 30-2-2:1999 Eldunartæki til heimilisnota sem brenna gasi – Hluti 2-2: Skynsamleg orkunýting – Tæki með blástursofnum eða -grillum	–	
CEN	EN 88:1991 Þrýstingsstillar fyrir gastæki með inntaksþrýsting allt að 200 mbar EN 88:1991/A1:1996	– Athugasemd 3	Liðinn (17.7.1997)

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 89:1999 Gaskyntir geymavattshitarar til hreinlætisnota sem eru með eða hægt er að setja á útblástursdempara EN 89:1999/A1:1999 EN 89:1999/A2:2000 EN 89:1999/A3:2006 EN 89:1999/A4:2006	– Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (17.10.2000) Liðinn (18.7.2001) Liðinn (30.6.2007) Liðinn (30.6.2007)
CEN	EN 125:1991 Logaefirlitsbúnaður fyrir tæki sem brenna gasi – Öryggiskröfur vegna rafhitunartækja EN 125:1991/A1:1996	– Athugasemd 3	Liðinn (17.7.1997)
CEN	EN 126:2004 Fjölvirkur stjórnúnaður fyrir tæki sem brenna gasi	EN 126:1995	Liðinn (10.12.2004)
CEN	EN 161:2007 Sjálfvirkir afsláttarlokar fyrir gasbrennara og gastæki	EN 161:2001	Liðinn (31.7.2007)
CEN	EN 203-1:2005 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – 1. hluti: Almennar öryggisreglur	EN 203-1:1992	31.12.2008
CEN	EN 203-2-1:2005 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-1: Sértaekar kröfur – Opnar gashellur og gashellur fyrir wokpönnur	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 203-2-2:2006 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-2: Sértaekar kröfur – Ofnar	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 203-2-3:2005 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-3: Sértaekar kröfur – Suðupottar	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 203-2-4:2005 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-4: Sértaekar kröfur – Steikingarpönnur	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 203-2-6:2005 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-6: Sértaekar kröfur – Vatnshitarar fyrir drykki	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 203-2-7:2007 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-7: Sértaekar kröfur – Salamandrar og snúningsgrill	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 203-2-8:2005 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-8: Sértaekar kröfur – Kraumpönnur og paellapönnur	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 203-2-9:2005 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-9: Sértaekar kröfur – Mishitaplötur, hitahellur og steikarplötur	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 203-2-10:2007 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-10: Sértaekar kröfur – Gasgrill	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 203-2-11:2006 Gaseldunartæki fyrir stóreldhús – Hluti 2-11: Sértaekar kröfur – Pastasuðupottar	EN 203-2:1995	31.12.2008
CEN	EN 257:1992 Vélknúinn hitastillir fyrir tæki sem brenna gasi EN 257:1992/A1:1996	– Athugasemd 3	Liðinn (17.7.1997)

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 297:1994 Katlar til miðstöðvarhitunar sem brenna gasi – Gerð B11 og B11BS katlar búnir súgbrennara þar sem tilgreint hitastig ílags er jafnt og eða minna en 70 kW EN 297:1994/A3:1996 EN 297:1994/A5:1998 EN 297:1994/A2:1996 EN 297:1994/A6:2003 EN 297:1994/A4:2004 EN 297:1994/A2:1996/AC:2006	– Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (24.2.1998) Liðinn (31.12.1998) Liðinn (29.10.2002) Liðinn (23.12.2003) Liðinn (11.6.2005)
CEN	EN 298:2003 Sjálfvirkur hitastýribúnaður fyrir gasbrennara og gasbrennslubúnað með eða án viftu	EN 298:1993	Liðinn (30.9.2006)
CEN	EN 303-3:1998 Hitunarkatlar – 3. hluti: Katlar til miðstöðvarhitunar sem brenna gasi – Samsetning ketils og súgbrennara EN 303-3:1998/A2:2004 EN 303-3:1998/AC:2006	– Athugasemd 3	Liðinn (11.6.2005)
CEN	EN 303-7:2006 Hitunarkatlar – 7. hluti: Katlar til miðstöðvarhitunar sem brenna gasi og búnir eru súgbrennara með nafnhitaafköst allt að 1000 kW	–	
CEN	EN 377:1993 Smurefni fyrir búnað og meðfylgjandi stýribúnað fyrir brennanlegt gas, að undanskildum búnaði til nota í iðnaðarvinnslu EN 377:1993/A1:1996	– Athugasemd 3	Liðinn (11.6.2005)
CEN	EN 416-1:1999 Gaskyntir geislahitarar með einum brennara til að hengja upp – 1. hluti: Öryggi EN 416-1:1999/A1:2000 EN 416-1:1999/A2:2001 EN 416-1:1999/A3:2002	– Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (18.7.2001) Liðinn (31.1.2002) Liðinn (31.10.2002)
CEN	EN 416-2:2006 Gaskyntir geislahitarar með einum brennara til að hengja upp, ekki til heimilisnota – Hluti 2: Skynsamleg orkunýting	–	
CEN	EN 419-1:1999 Gaskyntir ljóshitara til að hengja upp, ekki til heimilisnota – 1. hluti: Öryggi EN 419-1:1999/A1:2000 EN 419-1:1999/A2:2001 EN 419-1:1999/A3:2002	– Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (18.7.2001) Liðinn (31.1.2002) Liðinn (9.9.2003)

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 419-2:2006 Gaskyntir ljóshitara til að hengja upp, ekki til heimilisnota – Hluti 2: Skynsamleg orkunýting	–	
CEN	EN 437:2003 Prófunaarlofttegundir – Prófunarþrýstingur – Tækjaflokkar	EN 437:1993	Liðinn (23.12.2003)
CEN	EN 449:2002 Forskrift fyrir tæki sem ganga einvörðungu fyrir fljótandi jarðolíugasi – Kynditæki án útblástursrása til heimilisnota (að meðtöldum kynditækjum með samblendinni hvatabrenslu)	EN 449:1996	Liðinn (2.7.2003)
CEN	EN 461:1999 Forskrift fyrir tæki sem ganga einvörðungu fyrir fljótandi jarðolíugasi – Kynditæki án útblástursrása með varmainnstreymi ekki meira en 10 kW til annarra nota en heimilisnota EN 461:1999/A1:2004	– Athugasemd 3	Liðinn (10.12.2004)
CEN	EN 483:1999 Katlar til miðstöðvarhitunar sem brenna gasi – Katlar af C-gerð þar sem tilgreint varmainnstreymi er ekki meira en 70 kW EN 483:1999/A2:2001 EN 483:1999/A2:2001/AC:2006	– Athugasemd 3	Liðinn (31.1.2002)
CEN	EN 484:1997 Forskrift fyrir tæki sem ganga einvörðungu fyrir fljótandi jarðolíugasi – Hitunarloftur, þar með taldar plötur með innbyggðu útigrilli	–	
CEN	EN 497:1997 Forskrift fyrir tæki sem ganga einvörðungu fyrir fljótandi jarðolíugasi – Fjölnota brennarar til nota utanhúss	–	
CEN	EN 498:1997 Forskrift fyrir tæki sem ganga einvörðungu fyrir fljótandi jarðolíugasi – Útigrilli	–	
CEN	EN 509:1999 Gastæki með gervibáli til skrauts EN 509:1999/A1:2003 EN 509:1999/A2:2004	– Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (31.12.2003) Liðinn (30.6.2005)
CEN	EN 521:2006 Forskriftir fyrir tæki sem ganga einvörðungu fyrir fljótandi jarðolíugasi – Færanleg tæki sem brenna fljótandi jarðolíugasi við gufuþrýsting	EN 521:1998	Liðinn (31.8.2006)
CEN	EN 525:1997 Gaskyntir iðuhitarar til beinnar hitunar á rými annarsstaðar en á heimilum þar sem tilgreint varmainnstreymi er ekki meira en 300 kW	–	
CEN	EN 549:1994 Gúmmiefni sem eru notuð til að innsigla og þétta gastæki og gasbúnað	EN 279:1991 EN 291:1992	Liðinn (31.12.1995)
CEN	EN 613:2000 Gaskyntir blástursofnar EN 613:2000/A1:2003	– Athugasemd 3	Liðinn (23.12.2003)

Evrópsk staðlasamtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 621:1998 Gaskyntir iðuhitarar til hitunar á rými annarsstaðar en á heimilum þar sem tilgreint varmainsstreymi er ekki meira en 300 kW, án viftu til að flytja brunaloft og/eða afgangsgas EN 621:1998/A1:2001	– Athugasemd 3	Liðinn (31.3.2002)
CEN	EN 624:2000 Própangas rýmishitunarbúnaður fyrir ökutæki og báta	–	
CEN	EN 625:1995 Katlar til miðstöðvarhitunar sem brenna gasi – Sérstakar kröfur um vinnslu fjölvirkra katla á heitu neysluvatni þar sem tilgreint varmainsstreymi er jafnt og eða minna en 70 kW	–	
CEN	EN 656:1999 Katlar til miðstöðvarhitunar sem brenna gasi – Katlar af gerð B þar sem tilgreint varmainsstreymi er yfir 70 kW en ekki yfir 300 kW	–	
CEN	EN 676:2003 Sjálfvirkir súgbrennarar fyrir loftkennt eldsneyti	EN 676:1996	Liðinn (8.4.2004)
CEN	EN 677:1998 Katlar til miðstöðvarhitunar sem brenna gasi – Sérstakar kröfur vegna þéttikatla þar sem tilgreint varmainsstreymi er jafnt og eða minna en 70 kW	–	
CEN	EN 732:1998 Forskrift fyrir gastæki sem aðeins brenna fljótandi jarðgasi – Ísogskælisrápar	–	
CEN	EN 751-1:1996 Þéttiefni fyrir snittuð tengi sem komast í snertingu við 1., 2. og 3. gashóp og heitt vatn – 1. hluti: Loftfírrt þéttiefnasambönd	–	
CEN	EN 751-2:1996 Þéttiefni fyrir snittuð tengi sem komast í snertingu við 1., 2. og 3. gashóp og heitt vatn – 2. hluti: Þéttiefnasambönd sem harðna ekki	–	
CEN	EN 751-3:1996 Þéttiefni fyrir snittuð tengi sem komast í snertingu við 1., 2. og 3. gashóp og heitt vatn – 3. hluti: Óglædd PTFE-bönd EN 751-3:1996/AC:1997	–	
CEN	EN 777-1:1999 Gaskynt geislahitunarkerfi í loft, með mörgum brennurum, ekki til nota á heimilum – 1. hluti: Kerfi D, öryggi EN 777-1:1999/A1:2001 EN 777-1:1999/A2:2001 EN 777-1:1999/A3:2002	– Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (31.8.2001) Liðinn (31.1.2002) Liðinn (31.10.2002)
CEN	EN 777-2:1999 Gaskynt geislahitunarkerfi í loft, með mörgum brennurum, ekki til nota á heimilum – 2. hluti: Kerfi E, öryggi EN 777-2:1999/A1:2001 EN 777-2:1999/A2:2001 EN 777-2:1999/A3:2002	– Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (31.8.2001) Liðinn (31.1.2002) Liðinn (31.10.2002)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 777-3:1999 Gaskynt geislahitunarkerfi í loft, með mörgum brennurum, ekki til nota á heimilum – 3. hluti: Kerfi F, öryggi EN 777-3:1999/A1:2001 EN 777-3:1999/A2:2001 EN 777-3:1999/A3:2002	– Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (31.8.2001) Liðinn (31.1.2002) Liðinn (31.10.2002)
CEN	EN 777-4:1999 Gaskynt geislahitunarkerfi í loft, með mörgum brennurum, ekki til nota á heimilum – Kerfi H – 4. hluti: Öryggi EN 777-4:1999/A1:2001 EN 777-4:1999/A2:2001 EN 777-4:1999/A3:2002	– Athugasemd 3 Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (31.8.2001) Liðinn (31.1.2002) Liðinn (31.10.2002)
CEN	EN 778:1998 Gasknúnir iðuhitarar til hitunar á rými á heimilum þar sem tilgreint varmainsstreymi er meira en 70 kW, án viftu til að flytja brunaloft og/eða afgangsgas EN 778:1998/A1:2001	– Athugasemd 3	Liðinn (31.3.2002)
CEN	EN 1020:1997 Gaskyntir iðuhitarar til hitunar á rými annarsstaðar en á heimilum þar sem tilgreint varmainsstreymi er ekki meira en 300 kW, með viftu til að flytja brunaloft og/eða afgangsgas EN 1020:1997/A1:2001	– Athugasemd 3	Liðinn (31.3.2002)
CEN	EN 1106:2001 Handkrannar fyrir tæki sem brenna gasi	–	
CEN	EN 1196:1998 Gasknúnir lofthitarar til heimilisnota og annarra nota – Viðbótarkröfur vegna lofthitara með vatnsþéttingu	–	
CEN	EN 1266:2002 Frístandandi gaskyntir iðuhitarar með blásara til þess að hraða flutningi brunalofts og/eða brunagass. EN 1266:2002/A1:2005	– Athugasemd 3	Liðinn (28.2.2006)
CEN	EN 1319:1998 Gasknúnir iðuhitarar til hitunar á rými á heimilum þar sem tilgreint varmainsstreymi er ekki meira en 70 kW, með viftu EN 1319:1998/A2:1999 EN 1319:1998/A1:2001	– Athugasemd 3 Athugasemd 3	Liðinn (17.10.2000) Liðinn (31.3.2002)
CEN	EN 1458-1:1999 Þurrkarar til heimilisnota með beinni gaskyndingu þar sem tilgreint varmainsstreymi er ekki meira en 6kW sem ekki eru tengdir stöðugu loftrásarkerfi – 1. hluti: Öryggi	–	

Evrópsk staðlasamtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 1458-2:1999 Þurrkarar til heimilisnota með beinni gaskyndingu þar sem tilgreint varmainnstreymi er ekki meira 6 kW sem ekki eru tengdir stöðugu loftrásarkerfi – 2. hluti: Hagkvæm orkunýting	–	
CEN	EN 1596:1998 Forskrift fyrir tæki sem brenna eingöngu fljótandi jarðgasi – Hreyfanlegir iðuhitarar með beinni kyndingu til nota utan heimila EN 1596:1998/A1:2004	Athugasemd 3	Liðinn (10.12.2004)
CEN	EN 1643:2000 Lokapröfunarkerfi fyrir sjálfvirka afsláttarloka til nota í gasbrennurum og gastækjum	–	
CEN	EN 1854:2006 Þrýstingsnemar fyrir gasbrennara og tæki sem brenna gasi	EN 1854:1997	Liðinn (4.11.2006)
CEN	EN 12067-1:1998 Gasblöndustýringar fyrir gasbrennara og tæki sem brenna gasi – 1. hluti: Loftknúnar gerðir EN 12067-1:1998/A1:2003	Athugasemd 3	Liðinn (23.12.2003)
CEN	EN 12067-2:2004 Gasblöndustýringar fyrir gasbrennara og tæki sem brenna gasi – 2. hluti: Rafeinda gerðir	–	
CEN	EN 12078:1998 Núllþrýstingsstillar fyrir tæki sem brenna gasi	–	
CEN	EN 12244-1:1998 Þvottavélar með beinni gaskyndingu þar sem varmainnstreymi er ekki meira en 20 kW – 1. hluti: Öryggi	–	
CEN	EN 12244-2:1998 Þvottavélar með beinni gaskyndingu þar sem varmainnstreymi er ekki meira en 20 kW – 2. hluti: Hagkvæm orkunýting	–	
CEN	EN 12309-1:1999 Gaskynt loftjöfnunarkerfi með ísogi eða aðsogi og/eða varmadælutæki með nettóvarmainntaki ekki yfir 70 kW – 1. hluti: Öryggi	–	
CEN	EN 12309-2:2000 Gaskynt loftjöfnunarkerfi með aðsogi eða ísogi og varmadælutæki með nettóvarmainntaki ekki yfir 70 kW – Skynsamleg orkunýting	–	
CEN	EN 12669:2000 Gaskyntir hitaloftsblásarar, beinkyntir, fyrir gróðurhús og til viðbótarhitunar rýma, ekki til nota á heimilum	–	
CEN	EN 12752-1:1999 Gaskyntir þurrkarar af gerð B með nafnvarmainntaki ekki yfir 20 kW – 1. hluti : Öryggi	–	
CEN	EN 12752-2:1999 Gaskyntir þurrkarar af gerð B með nafnvarmainntaki ekki yfir 20 kW – 2. hluti : Skynsamleg orkunýting	–	

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 12864:2001 Faststilltir lágþrýstijafnarar með hámarksúttaksþrýsting 200 mbar eða minna og með afkastagetu 4 kg/klst eða minna, ásamt tilheyrandi öryggisbúnaði, til nota með bútangasi, própangasi eða blöndu þeirra EN 12864:2001/A1:2003 EN 12864:2001/A2:2005	– Athugasemd 3 Athugasemd 3	 Liðinn (10.12.2004) Liðinn (28.2.2006)
CEN	EN 13278:2003 Gaskynt fristandandi og opin kynditæki	–	
CEN	EN 13611:2000 Öryggis- og stýribúnaður fyrir gasbrennara og tæki sem brenna gasi – Almennar kröfur EN 13611:2000/A1:2004	– Athugasemd 3	 Liðinn (30.6.2005)
CEN	EN 13785:2005 Jafnarar með afkastagetu allt að 100 kg/klst, með hámarksnafnúttaksþrýsting allt að 4 bör, utan jafnara sem falla undir EN 12864, og tilheyrandi öryggisbúnaður þeirra fyrir bútan, própán eða blöndur þeirra EN 13785:2005/AC:2007	–	
CEN	EN 13786:2004 Sjálfvirkar skiptilokar með hámarksfrárásarþrýsting allt að 4 bör, með rúmtaki allt að 100 kg/klst og tilheyrandi öryggisbúnaði fyrir bútan, própán eða blöndu þeirra	–	
CEN	EN 13836:2006 Katlar til miðstöðvarhitunar sem brenna gasi – Katlar af B-gerð þar sem tilgreint varmáinnstreymi er meira en 300 kW en ekki meira en 1000 kW	–	
CEN	EN 14438:2006 Gaskyntir innfelldir ofnar til hitunar á fleiri en einu herbergi	–	
CEN	EN 14543:2005 Forskrift fyrir gastæki sem aðeins brenna fljótandi jarðgasi – Gashitarar til útinota – Geislahitagjafar með hatti án útblástursrása til nota úti við eða þar sem loftræsting er næg	–	
CEN	EN 15033:2006 Rýmiseinangraðir próngangasvatnshitara sem hita vatn til hreinlætisnota í ökutækjum og bátum	–	

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.org>)
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

- Athugasemd 1 Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirleitt sami dagur og afturköllunardagurinn (*date of withdrawal* eða „dow“) sem evrópsku staðlasamtökin ákveða, en athygli notenda þessara staðla skal vakin á að sérstakar undantekningar geta verið frá þessu.
- Athugasemd 3 Þegar breytingar eru gerðar er vísað til staðalsins með númerinu EN CCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi (3. dálkur), er því EN CCCC:YYYY ásamt áorðnum breytingum, ef einhverjar eru, en án nýju breytingarinnar. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Athugið:

- Upplýsingar um hvernig nálgast má staðlana fást hjá evrópsku staðlasamtökunum eða staðlastofnunum einstakra ríkja sem taldar eru upp í viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 98/34/EB ⁽¹⁾, með áorðnum breytingum skv. tilskipun 98/48/EB ⁽²⁾.
- Þótt tilvísunarnúmer staðla séu birt hér merkir það ekki að þeir séu til á öllum tungumálum Evrópska efnahagssvæðisins.
- Þessi skrá kemur í stað annarra slíkra sem birst hafa í *EES-viðbætur við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins*. Framkvæmdastjórn Evrópubandalaganna hefur uppfærslu hennar með höndum.
- Nánari upplýsingar um samræmda staðla er að finna á eftirfarandi vefslóð: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 204, 21.7.1998, bls. 37.

⁽²⁾ Stjtið. EB L 217, 5.8.1998, bls. 18.

**Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar ráðsins 2008/EES/13/22
93/42/EBE frá 14. júní 1993 um lækningatæki**

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samræmdra staðla samkvæmt tilskipuninni)

Evrópsk staðlasamtök (1)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 285:2006 Dauðhreinsun – Gufudauðhreinsunartæki – Stór dauðhreinsunartæki	EN 285:1996	30.11.2008
CEN	EN 375:2001 Upplýsingar sem framleiðandi lætur í té með prófunarefnum til nota fyrir fagfólk við greiningar í tilraunaglassi	–	
CEN	EN 376:2002 Upplýsingar sem framleiðandi lætur í té með prófunarefnum ætluðum til nota við sjálfsprófunargreiningar í glasi	–	
CEN	EN 455-1:2000 Einnota hanskar fyrir heilbrigðisstofnanir – 1. hluti: Kröfur og þéttleikaprófun	EN 455-1:1993	Liðinn (30.4.2001)
CEN	EN 455-2:2000 Einnota hanskar fyrir heilbrigðisstofnanir – 2. hluti: Kröfur og eiginleikaprófun	EN 455-2:1995	Liðinn (30.4.2001)
CEN	EN 455-3:2006 Einnota hanskar fyrir heilbrigðisstofnanir – 3. hluti: Kröfur og prófanir fyrir lífsamrýmanleika	EN 455-3:1999	Liðinn (30.6.2007)
CEN	EN 556-1:2001 Dauðhreinsun lækningatækja – Kröfur sem lækningatæki verða að uppfylla til að þau megi merkja „DAUÐHREINSUÐ“ – 1. hluti: Kröfur sem gilda um endanlega dauðhreinsuð lækningatæki EN 556-1:2001/AC:2006	EN 556:1994 + A1:1998	Liðinn (30.4.2002)
CEN	EN 556-2:2003 Dauðhreinsun lækningatækja – Kröfur sem lækningatæki verða að uppfylla til að þau megi merkja „DAUÐHREINSUÐ“ – 2. hluti: Kröfur sem gilda um smitsæfð lækningatæki	–	
CEN	EN 591:2001 Notkunarleiðbeiningar með tækjum til nota fyrir fagfólk við greiningar í tilraunaglassi	–	
CEN	EN 592:2002 Notkunarleiðbeiningar með lækningatækjum til sjúkdómsgreiningar í glasi við sjálfsprófun	–	
CEN	EN 737-1:1998 Loftleiðslur fyrir heilbrigðisstofnanir – 1. hluti: Eindaeiningar fyrir þrýstiloft og lofttæmi til lækninga	–	
CEN	EN 737-4:1998 Loftleiðslur fyrir heilbrigðisstofnanir – 4. hluti: Endaeiningar útblásturskerfa fyrir svæfingagas	–	
CEN	EN 738-4:1998 Þrýstijafnarar fyrir lofttegundir sem notaðar eru til lækninga – 4. hluti: Lágþrýstijafnarar til ísetningar í lækningatæki EN 738-4:1998/A1:2002	– Athugasemd 3	Liðinn (31.10.2002)
CEN	EN 739:1998 Lágþrýstislöngukerfi fyrir lofttegundir sem notaðar eru til lækninga EN 739:1998/A1:2002	– Athugasemd 3	Liðinn (31.10.2002)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 794-1:1997 Öndunarvélar – 1. hluti: Sérstakar kröfur vegna öndunarvéla til nota við gjörgæslu EN 794-1:1997/A1:2000	– Athugasemd 3	Liðinn (31.5.2001)
CEN	EN 794-3:1998 Rafmagnslækningatæki – Öndunarvélar – 3. hluti: Sérstakar kröfur vegna öndunarvéla fyrir neyðartilvik og flutninga EN 794-3:1998/A1:2005	– Athugasemd 3	Liðinn (31.12.2005)
CEN	EN 980:2003 Myndræn tákn sem fylgja lækningatækjum	EN 980:1996	Liðinn (31.10.2003)
CEN	EN 1041:1998 Upplýsingar sem framleiðandi lætur fylgja lækningatækjum	–	
CEN	EN 1060-1:1995 Utanálggjandi blóðþrýstingsmælar – 1. hluti: Almennar kröfur EN 1060-1:1995/A1:2002	– Athugasemd 3	Liðinn (30.11.2002)
CEN	EN 1060-2:1995 Utanálggjandi blóðþrýstingsmælar – 2. hluti: Viðbótarkröfur vegna vélrænna blóðþrýstingsmæla	–	
CEN	EN 1060-3:1997 Utanálggjandi blóðþrýstingsmælar – 3. hluti: Viðbótarkröfur vegna rafvélrænna kerfa til að mæla blóðþrýsting EN 1060-3:1997/A1:2005	– Athugasemd 3	Liðinn (30.6.2006)
CEN	EN 1060-4:2004 Utanálggjandi blóðþrýstingsmælar – 4. hluti: Prófunaraðferðir til þess að ákvarða heildarkerfísnaðkvæmni sjálfvirkra utanálggjandi blóðþrýstingsmæla	–	
CEN	EN 1089-3:2004 Færnanleg gashylki – Auðkenning gashylkja (fyrir utan LPG) – 3. hluti: Litamerking	EN 1089-3:1997	Liðinn (31.10.2004)
CEN	EN 1280-1:1997 Lyfjaaðgreinandi áfyllikerfi fyrir úðara til svæfinga – 1. hluti: Réttthyrnd auðkennd áfyllikerfi EN 1280-1:1997/A1:2000	– Athugasemd 3	Liðinn (24.11.2000)
CEN	EN 1282-2:2005 Barkaraufarslögur – 2. Hluti: Slögur fyrir börn (ISO 5366-3:2001, endurbættur)	EN 1282-2:1997	Liðinn (31.12.2005)
CEN	EN 1422:1997 Sóttreinsunartæki fyrir heilbrigðisstofnanir – Sóttreinsunartæki fyrir etýlenoxíð – Kröfur og prófunaraðferðir	–	
CEN	EN 1618:1997 Holleggir aðrir en æðaleggir – Aðferðir til prófunar á almennum eiginleikum	–	
CEN	EN 1639:2004 Tannlækningar – Lækningatæki fyrir tannlækningar – Tæki	EN 1639:1996	Liðinn (31.12.2004)
CEN	EN 1640:2004 Tannlækningar – Lækningatæki fyrir tannlækningar – Búnaður	EN 1640:1996	Liðinn (31.12.2004)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 1641:2004 Tannlækningar – Lækningatæki fyrir tannlækningar – Efni	EN 1641:1996	Liðinn (31.12.2004)
CEN	EN 1642:2004 Tannlækningar – Lækningatæki fyrir tannlækningar – Tannstólpar	EN 1642:1996	Liðinn (31.12.2004)
CEN	EN 1707:1996 Keilulaga tengi með 6% uppmjókkun (Luer-læsing) fyrir sprautur, nálar og tiltekin önnur lækningatæki – Lástengi	–	
CEN	EN 1782:1998 Barkaslöngur og tenglar	–	
CEN	EN 1820:2005 Geylskupokar til nota við svæfingar (ISO 5362:2000, endurbættur)	EN 1820:1997	Liðinn (31.12.2005)
CEN	EN 1865:1999 Forskriftir fyrir sjúkrabörur og annan sjúkraflutningabúnað í sjúkrabifreiðum	–	
CEN	EN 1970:2000 Stíllanleg rúm fyrir hreyfihamlaða – Kröfur og prófunaraðferðir EN 1970:2000/A1:2005	– Athugasemd 3	Liðinn (30.9.2005)
CEN	EN 1985:1998 Stoðtæki fyrir gang – Kröfur og prófunaraðferðir	–	
CEN	EN ISO 4074:2002 Verjur úr náttúrulegu latex gúmmí – Kröfur og prófunaraðferðir (ISO 4074:2002)	EN 600:1996	Liðinn (31.8.2005)
CEN	EN ISO 4135:2001 Deyfingar- og öndunarbúnaður – Orðasafn (ISO 4135:2001)	EN ISO 4135:1996	Liðinn (28.2.2002)
CEN	EN ISO 5356-1:2004 Deyfingar- og öndunarbúnaður – Keilulaga tengi – 1. hluti: Keilur og tenglar (ISO 5356-1:2004)	EN 1281-1:1997	Liðinn (30.11.2004)
CEN	EN ISO 5356-2:2007 Deyfingar- og öndunarbúnaður – Keilulaga tengi – Hluti 2: Keilulaga burðartengi með skrufgangi (ISO 5356-2:2006)	EN 1281-2:1995	29.2.2008
CEN	EN ISO 5366-1:2004 Deyfingar- og öndunarbúnaður – Barkarafarslöngur – 1. hluti: Slöngur og tengi fyrir fullorðna (ISO 5366-1:2000)	EN 1282-1:1996	Liðinn (31.1.2005)
CEN	EN ISO 5840:2005 Ígræðingar til nota í hjarta- og æðakerfi – Gervilokur í hjarta (ISO 5840:2005)	EN 12006-1:1999	Liðinn (30.6.2006)
CEN	EN ISO 7197:2006 Ígræðingar til nota við taugaskurðlækningar – Dauðhreinsaðar, einnota hjáveitur og ihlutir til nota gegn vatnshöfði (ISO 7197:2006)	–	
CEN	EN ISO 7376:2003 Deyfingar- og öndunarbúnaður – Barkakýlisspeglar til að þræða barkaslöngur (ISO 7376:2003)	EN 1819:1997	Liðinn (30.6.2004)
CEN	EN ISO 7396-1:2007 Lofleiðslur fyrir heilbrigðisstofnanir – Hluti 1: Leiðslur fyrir þjappað lækningagas og lofttæmi (ISO 7396-1:2007)	EN 737-3:1998	30.4.2009

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN ISO 7396-2:2007 Lofleiðslur fyrir heilbrigðisstofnanir – Hluti 2: Losunarkerfi fyrir útblástur svæfingagass (ISO 7396-2:2007)	EN 737-2:1998	30.4.2009
CEN	EN ISO 7439:2002 Legverjur sem innihalda kopar – Kröfur, prófanir (ISO 7439:2002)	–	
CEN	EN ISO 7886-3:2005 Dauðhreinsaðar einnota sprautur til dælingar undir húð – 3. hluti: Sjálfspillandi sprautur til ónæmingar með föstum skammti (ISO 7886-3:2005)	–	
CEN	EN ISO 7886-4:2006 Dauðhreinsaðar einnota sprautur til dælingar undir húð – Hluti 4: Sprautur með búnaði sem kemur í veg fyrir endurnotkun (ISO 7886-4:2006)	–	
CEN	EN ISO 8185:2007 Rakataeki fyrir heilbrigðisstofnanir – Almennar kröfur vegna rakakerfa (ISO 8185:2007)	EN ISO 8185:1997	Liðinn (31.1.2008)
CEN	EN ISO 8359:1996 Tæki til að stilla súrefnisstyrk fyrir heilbrigðisstofnanir – Öryggiskröfur (ISO 8359:1996)	–	
CEN	EN ISO 8536-4:2007 Stunguveitubúnaður til læknisfræðilegra nota – Hluti 4: Einnota sjálfrennslisstunguveitukerfi (ISO 8536-4:2007)	–	
CEN	EN ISO 8835-2:2007 Innöndunarkerfi til svæfingar – Hluti 2: Innöndunarkerfi til svæfingar sem ætluð eru fullorðnum (ISO 8835-2:2007)	EN 740:1998	31.5.2009
CEN	EN ISO 8835-3:2007 Innöndunarkerfi til svæfingar – Hluti 3: Flutnings- og móttökukerfi virkra útblásturskerfa fyrir svæfingargas (ISO 8835-3:2007)	EN 740:1998	31.5.2009
CEN	EN ISO 8835-4:2004 Innöndunarkerfi til svæfingar – 4. hluti: Gufuflutningskerfi til nota við svæfingar (ISO 8835-4:2004) EN ISO 8835-4:2004/AC:2006	–	
CEN	EN ISO 8835-5:2004 Innöndunarkerfi til svæfingar – 5. hluti: Öndunarbúnaður til nota við svæfingar (ISO 8835-5:2004) EN ISO 8835-5:2004/AC:2006	–	
CEN	EN ISO 9360-1:2000 Deyfingar- og öndunarbúnaður – Hita- og rakaskiptar (HRS) til að hækka rakastig í lofti sem fólk andar – 1. hluti: HRS til nota með 250 ml andrýmd (ISO 9360-1:2000)	–	
CEN	EN ISO 9360-2:2002 Deyfingar- og öndunarbúnaður – Hita- og rakaskiptar (HRS) til að hækka rakastig í lofti sem fólk andar – 2. hluti: HRS til nota við sjúklinga með barkarauf með 250 ml lágmarksflóðmagni (ISO 9360-2:2001)	–	
CEN	EN ISO 9713:2004 Ígræðingar til nota við taugaskurðlækningar – Sjálflokandi klemmur á slagæðagúlpa innan höfuðkúpu (ISO 9713:2002)	–	
CEN	EN ISO 9919:2005 Rafmagnslækningataeki – Sérstakar kröfur um almennt öryggi og áskilið nothæfi púlssúrefnismælubúnaðar fyrir heilbrigðisstofnanir (ISO 9919:2005)	EN 865:1997	Liðinn (30.9.2005)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN ISO 10079-1:1999 Sogbúnaður til lækninga – 1. hluti: Rafknúinn sogbúnaður – Öryggiskröfur (ISO 10079-1:1999)	EN ISO 10079-1:1996	Liðinn (29.2.2000)
CEN	EN ISO 10079-2:1999 Sogbúnaður til lækninga – 2. hluti: Handknúinn sogbúnaður (ISO 10079-2:1999)	EN ISO 10079-2:1996	Liðinn (29.2.2000)
CEN	EN ISO 10079-3:1999 Sogbúnaður til lækninga – 3. hluti: Sogbúnaður sem fær afl frá lofttæmi- eða þrýstingsbúnaði (ISO 10079-3:1999)	EN ISO 10079-3:1996	Liðinn (29.2.2000)
CEN	EN ISO 10328:2006 Stoðtæki – Styrkprófanir á gerviganglimum – Kröfur og prófunaraðferðir (ISO 10328:2006)	–	
CEN	EN ISO 10524-1:2006 Þrýstijafnarar fyrir gaskerfi sem notuð eru til lækninga – Hluti 1: Þrýstijafnarar og þrýstijafnarar með loftstreymismælum (ISO 10524-1:2006)	EN 738-1:1997	31.10.2008
CEN	EN ISO 10524-2:2006 Þrýstijafnarar fyrir gastegundir sem notaðar eru til lækninga – Hluti 2: Þrýstijafnarar fyrir soggreinar og leiðslur (ISO 10524-2:2005)	EN 738-2:1998	31.10.2008
CEN	EN ISO 10524-3:2006 Þrýstijafnarar fyrir gastegundir sem notaðar eru til lækninga – Hluti 3: Þrýstijafnarar innbyggðir í gashylkjaloka (ISO 10524-3:2005)	EN 738-3:1998	31.10.2008
CEN	EN ISO 10535:2006 Persónulyftarar til að flytja hreyfihamlaða – Kröfur og prófunaraðferðir (ISO 10535:2006)	EN ISO 10535:1998	Liðinn (30.6.2007)
CEN	EN ISO 10555-1:1996 Dauðhreinsaðir einnota æðaleggir – 1. hluti: Almennar kröfur (ISO 10555-1:1995)	–	
	EN ISO 10555-1:1996/A1:1999	Athugasemd 3	Liðinn (31.1.2000)
	EN ISO 10555-1:1996/A2:2004	Athugasemd 3	Liðinn (30.11.2004)
CEN	EN ISO 10651-2:2004 Öndunarvélar fyrir heilbrigðisstofnanir – Sérstakar kröfur um almennt öryggi og áskilið nothæfi – 2. hluti: Öndunarvélar til nota við heimahlyningu fyrir sjúklinga sem háðir eru öndunarvélum (ISO 10651-2:2004)	EN 794-2:1997	Liðinn (31.1.2005)
CEN	EN ISO 10651-4:2002 Súrefnisgjafar – 4. hluti: Sérstakar kröfur um handknúin súrefnistæki (ISO 10651-4:2002)	–	
CEN	EN ISO 10651-6:2004 Öndunarvélar fyrir heilbrigðisstofnanir – Sérstakar kröfur um almennt öryggi og áskilið nothæfi – 6. hluti: Öndunarstuðningsbúnaður til nota við heimahlyningu (ISO 10651-6:2004)	–	
CEN	EN ISO 10993-1:2003 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 1. hluti: Mat og prófanir (ISO 10993-1:2003)	–	
CEN	EN ISO 10993-3:2003 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 3. hluti: Erfðaeiturverkun, krabbameinsmyndun og æxlunareiturverkun (ISO 10993-3:2003)	EN 30993-3:1993	Liðinn (30.4.2004)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN ISO 10993-4:2002 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 4. hluti: Val á prófunaraðferðum til að rannsaka samvirkni við blóð (ISO 10993-4:2002) EN ISO 10993-4:2002/A1:2006	EN 30993-4:1993 Athugasemd 3	Liðinn (30.4.2003) Liðinn (31.1.2007)
CEN	EN ISO 10993-5:1999 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 5. hluti: Prófanir á frumueitrun (ISO 10993-5:1999)	EN 30993-5:1994	Liðinn (30.11.1999)
CEN	EN ISO 10993-6:2007 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – Hluti 6: Prófanir á staðbundnum áhrifum eftir igræðslu (ISO 10993-6:2007)	EN 30993-6:1994	Liðinn (31.10.2007)
CEN	EN ISO 10993-9:1999 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 9. hluti: Rammi fyrir greiningu og mælingu á mögulegum niðurbrotsefnum (ISO 10993-9:1999)	–	
CEN	EN ISO 10993-10:2002 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 10. hluti: Prófun á ertandi áhrifum og síðkomnu ofnæmi (ISO 10993-10:2002) EN ISO 10993-10:2002/A1:2006	EN ISO 10993-10:1995 Athugasemd 3	Liðinn (31.3.2003) Liðinn (31.1.2007)
CEN	EN ISO 10993-11:2006 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 11. hluti: Mat á allsherjareiturvirkni (ISO 10993-11:2006)	EN ISO 10993-11:1995	Liðinn (28.2.2007)
CEN	EN ISO 10993-12:2004 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 12. hluti: Undirbúningur sýna og viðmiðunarefna (ISO 10993-12:2002)	EN ISO 10993-12:1996	Liðinn (31.5.2005)
CEN	EN ISO 10993-13:1998 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 13. hluti: Kennsl borin á niðurbrotsefni úr fjölliðum og magn þeirra metið (ISO 10993-13:1998)	–	
CEN	EN ISO 10993-14:2001 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 14. hluti: Greining og mæling á niðurbrotsefnum frá keramik (ISO 10993-14:2001)	–	
CEN	EN ISO 10993-15:2000 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 15. hluti: Greining og mæling á niðurbrotsefnum málna og málmblenda (ISO 10993-15:2000)	–	
CEN	EN ISO 10993-16:1997 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 16. hluti: Hönnun rannsókna á eiturefnaferlum vegna niðurbrotsefna og útskolanlegra efna (ISO 10993-16:1997)	–	
CEN	EN ISO 10993-17:2002 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 17. hluti: Ákvörðun leyfilegra marka fyrir útskolanleg efni (ISO 10993-17:2002)	–	
CEN	EN ISO 10993-18:2005 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 18. hluti: Efnislýsing (ISO 10993-18:2005)	–	
CEN	EN ISO 11135-1:2007 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Etýlenoxíð – Hluti 1: Kröfur varðandi þróun, sannprófun og almennt eftirlit með dauðhreinsunarferli fyrir lækningartæki (ISO 11135-1:2007)	EN 550:1994	31.5.2010

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN ISO 11137-1:2006 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Geislun – Hluti 1: Kröfur varðandi þróun, sannprófun og almennt eftirlit með dauðhreinsunarferli fyrir lækningartæki (ISO 11137-1:2006)	EN 552:1994	30.4.2009
CEN	EN ISO 11137-2:2007 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Geislun – Hluti 2: Ákvörðun dauðhreinsunarskammts (ISO 11137-2:2006, leiðrétt útgáfa 1.8.2006)		
CEN	EN ISO 11138-2:2006 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Lífrænir vísar – Hluti 2: Lífrænir vísar fyrir dauðhreinsunarferli með etýlenoxíði (ISO 11138-2:2006)	–	
CEN	EN ISO 11138-3:2006 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Lífrænir vísar – Hluti 3: Lífrænir vísar fyrir dauðhreinsunarferli með rökum hita (ISO 11138-3:2006)	–	
CEN	EN ISO 11140-1:2005 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Efnisvísar – 1. hluti: Almennar kröfur (ISO 11140-1:2005)	EN 867-2:1997	Liðinn (31.1.2006)
CEN	EN ISO 11140-3:2007 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Efnisvísar – Hluti 3: Vísakerfi í flokki 2 til nota í gufugegnflæðisprófunum af gerðinni Bowie og Dick (ISO 11140-3:2007)	EN 867-3:1997	Liðinn (30.9.2007)
CEN	EN ISO 11197:2004 Veitueiningar fyrir sjúkrastofnanir (ISO 11197:2004)	EN 793:1997	Liðinn (30.6.2005)
CEN	EN ISO 11607-1:2006 Pökkun endanlega dauðhreinsaðra lækningatækja – Hluti 1: Kröfur um efni, dauðhreinsunarskil og pökkunarkerfi (ISO 11607-1:2006)	EN 868-1:1997	Liðinn (30.4.2007)
CEN	EN ISO 11607-2:2006 Pökkun endanlega dauðhreinsaðra lækningatækja – Hluti 2: Sannprófunarkröfur um formununar-, þéttingar- og samsetningarferli (ISO 11607-2:2006)	–	
CEN	EN ISO 11737-1:2006 Dauðhreinsun lækningatækja – Örverufræðilegar aðferðir – Hluti 1: Ákvörðun á þýði örvera á vöru (ISO 11737-1:2006)	EN 1174-1:1996 EN 1174-2:1996 EN 1174-3:1996	Liðinn (31.10.2006)
CEN	EN ISO 11810-2:2007 Ljóstækni og ljóstæknibúnaður – Leysibúnaður og skyldur búnaður – Prófunaraðferðir til að kanna leysigeislavíðnám skurðstofudúka og/eða hlífðarvoða fyrir sjúklinga (ISO 11810-2:2007)	–	
CEN	EN ISO 11979-8:2006 Augnígræðslur – Gerviaugasteinar – Hluti 8: Grunnkröfur (ISO 11979-8:2006)	EN 13503-8:2000	Liðinn (31.1.2007)
CEN	EN ISO 11990:2003 Ljóstækni og ljóstæknibúnaður – Leysitæki og skyldur búnaður – Ákvörðun á viðnámi barkaslangna gegn leysigeislum (ISO 11990:2003)	EN ISO 11990:1999	Liðinn (31.10.2003)
CEN	EN 12006-2:1998 Óvirk ígræði – Sérstakar kröfur vegna hjarta- og æðaiðgræða – 2. hluti: Æðagervi og hjarta- og æðabætur	–	
CEN	EN 12006-3:1998 Óvirk ígræði – Sérstakar kröfur vegna hjarta- og æðaiðgræða – 3. hluti: Æðaiðgræði (stents) og holæðasíur	–	
CEN	EN 12011:1998 Tæki til nota í sambandi við óvirk ígræði – Almennar kröfur	–	

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 12182:1999 Tæknileg hjálpartæki fyrir fatlaða – Almennar kröfur og prófunaraðferðir	–	
CEN	EN 12322:1999 Lækningatæki til sjúkdómsgreininga í glasi – Gerlaeti fyrir örverufræði – Nothæfisviðmiðanir EN 12322:1999/A1:2001	– Athugasemd 3	Liðinn (30.4.2002)
CEN	EN 12342:1998 Öndunarslóngur til nota með svæfingartækjum og öndunarvélum	–	
CEN	EN 12442-1:2000 Vefir úr dýrum og afleiður þeirra notað til framleiðslu lækningatækja – 1. hluti: Greining og áhættustjórnun	–	
CEN	EN 12442-2:2000 Vefir úr dýrum og afleiður þeirra notað til framleiðslu lækningatækja – 2. hluti: Öflun, eftirlit og meðhöndlun	–	
CEN	EN 12442-3:2000 Vefir úr dýrum og afleiður þeirra notað til framleiðslu lækningatækja – 3. hluti: Gilding á eyðingu og/eða óvirkjun veira og annarra smitvalda	–	
CEN	EN 12470-1:2000 Hitamælar til nota við lækningar – 1. hluti: Glerhitamælar fylltir fljótandi málm með hámarksbúnaði	–	
CEN	EN 12470-2:2000 Hitamælar til nota við lækningar – 2. hluti: Hitamælar af fasviksgerð (punktafyllkismælar)	–	
CEN	EN 12470-3:2000 Hitamælar til nota við lækningar – 3. hluti: Frammistaða lítilla rafeindahitamæla (með og án framreiknings) með hámarksbúnaði	–	
CEN	EN 12470-4:2000 Hitamælar til nota við lækningar – 4. hluti: Frammistaða rafhitamæla til samfelldra mælinga	–	
CEN	EN 12470-5:2003 Hitamælar til nota við lækningar – 5. hluti: Nothæfi innrauðra eyrna hitamæla (með hámarksbúnaði)	–	
CEN	EN ISO 12870:2004 Ljóstækni til augnlækninga – Glæraugnaumgjardir – Grunnkröfur og prófunaraðferðir (ISO 12870:2004) EN ISO 12870:2004/AC:2005	EN ISO 12870:1997	Liðinn (28.2.2005)
CEN	EN 13014:2000 Tengingar gassýnaslangna við deyfingar- og öndunarbúnað	–	
CEN	EN 13060:2004 Lítill gufudauðhreinsunartæki	–	
CEN	EN 13220:1998 Lofstremismælar til að tengja við endaeiningar loftleiðslukerfa fyrir heilbrigðisstofnanir	–	
CEN	EN 13328-1:2001 Siur í öndunarkerfi til notkunar við svæfingu og öndun – 1. hluti: Prófunaraðferð til þess að meta síunargetu	–	

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 13328-2:2002 Siur í öndunarkerfi til notkunar við svæfingu og öndunarhjálp – 2. hluti: Atriði önnur en síun EN 13328-2:2002/A1:2003	– Athugasemd 3	Liðinn (30.6.2004)
CEN	EN ISO 13485:2003 Lækningatæki – Gæðastjórnunarkerfi – Kröfur til þess að samræmast reglugerðum (ISO 13485:2003) EN ISO 13485:2003/AC:2007	EN ISO 13488:2000 EN ISO 13485:2000 EN 46003:1999	Liðinn (31.7.2006) 31.7.2009
CEN	EN 13544-1:2007 Búnaður til nota við lækni meðferð á öndunarfærum – 1. hluti: Ýrunarkerfi og íhlutir þeirra	EN 13544-1:2001	Liðinn (31.10.2007)
CEN	EN 13544-2:2002 Búnaður til nota við lækni meðferð á öndunarfærum – 2. hluti: Slöngur og tengi	–	
CEN	EN 13544-3:2001 Búnaður til nota við lækni meðferð á öndunarfærum – 3. hluti: Meðsogstæki	–	
CEN	EN 13624:2003 Kemísk sóttþreinsunar- og smitvarnarefni – Magnbundið dreifupróf til að meta sveppadrepani virkni kemískra sóttþreinsunarefna fyrir búnað til lækni fræðilegra nota – Prófunaraðferðir og kröfur (2. fasi/1.skref)	–	
CEN	EN 13718-1:2002 Farartæki til sjúkraflutninga í lofti, á legi (sjó og vötnum) og torfærum – 1. hluti: Kröfur um skilfleti lækningatækja til að tryggja samfelldni í meðhöndlun sjúklinga	–	
CEN	EN 13726-1:2002 Prófunaraðferðir fyrir sáraumbúðir sem liggja að sári – 1. hluti: Gleypnispættir	–	
CEN	EN 13726-2:2002 Prófunaraðferðir fyrir sáraumbúðir sem liggja að sári – 2. hluti: Flutningshraði gufu frá raka um gegndræpar filmuumbúðir	–	
CEN	EN 13727:2003 Kemísk sóttþreinsunar- og smitvarnarefni – Magnbundið dreifupróf til að meta bakteríudrepani virkni kemískra sóttþreinsunarefna fyrir búnað til lækni fræðilegra nota – Prófunaraðferðir og kröfur (2. fasi/1.skref)	–	
CEN	EN 13795-1:2002 Skurðstofudúkar, sloppar og loftþéttur einangrunarklæðnaður til nota sem lækningatæki, fyrir sjúklinga og starfsfólk á heilbrigðisstofnunum og í búnað – 1. hluti: Almennar kröfur til framleiðenda og aðila sem vinna með slíkan búnað og kröfur varðandi vöru	–	
CEN	EN 13795-2:2004 Skurðstofudúkar, sloppar og loftþéttur einangrunarklæðnaður til nota sem lækningatæki fyrir sjúklinga og starfsfólk á heilbrigðisstofnunum og í búnað – 2. hluti: Prófunaraðferðir	–	
CEN	EN 13795-3:2006 Skurðstofudúkar, sloppar og loftþéttur einangrunarklæðnaður til nota sem lækningatæki fyrir sjúklinga og starfsfólk á heilbrigðisstofnunum og á búnað – Hluti 3: Nothæfiskröfur og nothæfisstig	–	
CEN	EN 13824:2004 Dauðhreinsun lækningatækja – Smitgát við meðferð lækningatækja í fljótandi formi – Kröfur	–	
CEN	EN 13867:2002 Þykni sem notuð eru við blóðskilun og skylda meðferð	–	

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 13976-1:2003 Björgunarkerfi – Flutningur nýburakassa – 1. hluti: Tengiskilyrði	–	
CEN	EN 13976-2:2003 Björgunarkerfi – Flutningur nýburakassa – 2. hluti: Kerfiskröfur	–	
CEN	EN 14079:2003 Óvirk lækningatæki – Nothæfiskröfur og prófunaraðferðir fyrir gleypnar baðmullargrisjur og gleypnar baðmullar- og viskósagrisjur	–	
CEN	EN ISO 14155-1:2003 Klínísk athugun á lækningatækjum fyrir fólk – 1. hluti: Almennar kröfur (ISO 14155-1:2003)	EN 540:1993	Liðinn (31.8.2003)
CEN	EN ISO 14155-2:2003 Klínísk athugun á lækningatækjum fyrir fólk – 2. hluti: Áætlanir um klínískar athuganir (ISO 14155-2:2003)	–	
CEN	EN ISO 14160:1998 Dauðhreinsun á einnota lækningatækjum sem innihalda efni sem unnin eru úr dýrum – Gilding og reglubundið eftirlit með dauðhreinsun með fljótandi kemiskum dauðhreiniefnum (ISO 14160:1998)	–	
CEN	EN 14180:2003 Dauðhreinunartæki fyrir heilbrigðisstofnanir – Lágþita formalíngufusæfar – Kröfur og prófun	–	
CEN	EN 14299:2004 Óvirk ígræði – Sérstakar kröfur vegna hjarta- og æðaígræða – Sérstakar kröfur fyrir æðastoðtæki	–	
CEN	EN 14348:2005 Kemísk sóttgreinun- og smitvarnarefni – Magnbundið dreifupróf til að meta sýkladrepani virkni kemískra sóttgreinunarefna fyrir búnað til læknisfræðilegra nota, þ.m.t. efna til sóttgreinunar á áhöldum – Prófunaraðferðir og kröfur (2. fasi, 1.skref)	–	
CEN	EN ISO 14408:2005 Barkaslöngur til nota við leysiaðgerðir – Kröfur um merkingar og upplýsingar sem fylgja (ISO 14408:2005)	–	
CEN	EN ISO 14534:2002 Ljóstækni til augnlækninga – Snertilinsur og efni til að hreinsa og geyma snertilinsur – Grunnkröfur (ISO 14534:2002)	EN ISO 14534:1997	Liðinn (31.12.2002)
CEN	EN 14561:2006 Kemísk sóttgreinun- og smitvarnarefni – Magnbundið yfirborðspróf til að meta bakteríudrepani virkni fyrir búnað til læknisfræðilegra nota – Prófunaraðferðir og kröfur (2. fasi, 2. skref)	–	
CEN	EN 14562:2006 Kemísk sóttgreinun- og smitvarnarefni – Magnbundið yfirborðspróf til að meta sveppa- og gersveppadrepani virkni fyrir búnað til læknisfræðilegra nota – Prófunaraðferðir og kröfur (2. fasi, 2. skref)	–	
CEN	EN ISO 14602:1998 Óvirk ígræði – Gervibeinaígræði – Sérstakar kröfur (ISO 14602:1998)	–	
CEN	EN ISO 14607:2007 Óvirk ígræði – Brjóstaígræði – Sérstakar kröfur (ISO 14607:2007)	–	
CEN	EN ISO 14630:2005 Óvirk ígræði – Almennar kröfur (ISO 14630:2005)	EN ISO 14630:1997	Liðinn (30.11.2005)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 14683:2005 Skurðstofugrímur – Kröfur og prófunaraðferðir	–	
CEN	EN ISO 14889:2003 Ljóstækni til augnlækninga – Gleraugnalinsur – Grunnkröfur vegna óslípaðra tilbúinna gleraugnalinsa (ISO 14889:2003)	EN ISO 14889:1997	Liðinn (30.11.2003)
CEN	EN 14931:2006 Þrýstihylki fyrir fólk (PVHO) – Þrýstihólfakerfi fyrir fleiri en einn sjúkling í einu til nota við þrýstmeðferð – Nothæfi, öryggiskröfur og prófun	–	
CEN	EN ISO 14937:2000 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Almennar kröfur um lýsingar á eiginleikum dauðhreinsiefnis og þróun, sannprófun og almennt eftirlit með dauðhreinsunarferli fyrir lækningartæki (ISO 14937:2000)	–	
CEN	EN ISO 14971:2007 Lækningatæki – Notkun áhættustýringar í tengslum við lækningatæki (ISO 14971:2007)	EN ISO 14971:2000	31.3.2010
CEN	EN ISO 15001:2004 Deyfingar- og öndunarbúnaður – Súrefnissamhæfi (ISO 15001:2003)	–	
CEN	EN ISO 15004-1:2006 Augnlækningatæki – Grunnkröfur og prófunaraðferðir – Hluti 1: Almennar kröfur sem gilda um öll augnlækningatæki (ISO 15004-1:2006)	EN ISO 15004:1997	Liðinn (31.12.2006)
CEN	EN ISO 15225:2000 Nafnakerfi – Forskrift nafnakerfis fyrir lækningatæki, vegna skyldubundinna upplýsingaskipta (ISO 15225:2000) EN ISO 15225:2000/A1:2004	– Athugasemd 3	Liðinn (31.8.2004)
CEN	EN 15424:2007 Dauðhreinsun lækningatækja – Þróun, viðurkenning og almennt eftirlit með dauðhreinsunarferlum – Lághitaformalingufa	–	
CEN	EN ISO 15747:2005 Plasthylki til nota við inndælingu í bláæðar (ISO 15747:2003)	–	
CEN	EN ISO 15883-1:2006 Þvotta-/sóttthreinsunartæki – Hluti 1: Almennar kröfur, skilgreiningar og prófanir (ISO 15883-1:2006)	–	
CEN	EN ISO 15883-2:2006 Þvotta-/sóttthreinsunartæki – Hluti 2: Kröfur og prófanir fyrir þvotta- og sóttthreinsunartæki sem nota hita til sóttthreinsunar á skurðlækningaráhöldum, svæfingarbúnaði, holvöru, áhöldum, glervöru o.fl. (ISO 15883-2:2006)	–	
CEN	EN ISO 15883-3:2006 Þvotta-/sóttthreinsunartæki – Hluti 3: Kröfur og prófanir fyrir þvotta- og sóttvarnarvélar sem nota hitasóttthreinsun fyrir ílát undir mannlegan úrgang (ISO 15883-3:2006)	–	
CEN	EN ISO 16201:2006 Tæknileg hjálpartæki fyrir fatlaða – Umhverfisstjórnunarkerfi til nota í daglegu lífi (ISO 16201:2006)	–	
CEN	EN ISO 17510-1:2002 Öndunarmeðferð við kæfisvefni – 1. hluti: Búnaður til nota í öndunarmeðferð við kæfisvefni (ISO 17510-1:2002)	–	
CEN	EN ISO 17510-2:2003 Öndunarmeðferð við kæfisvefni – 2. hluti: Grímur og tengibúnaður (ISO 17510-2:2003)	–	

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN ISO 17664:2004 Dauðhrensun lækningatækja – Upplýsingar framleiðanda varðandi meðhöndlun endursóthreinsanlegra lækningatækja (ISO 17664:2004)	–	
CEN	EN ISO 17665-1:2006 Dauðhrensun heilbrigðisvöru – Rakur hiti – Hluti 1: Kröfur varðandi þróun, sannpröfun og almennt eftirlit með dauðhrensunarferli fyrir lækningartæki (ISO 17665-1:2006)	EN 554:1994	31.8.2009
CEN	EN ISO 18777:2005 Færanlegur öndunarbúnaður með fljótandi súrefni til læknisfræðilegra nota – Sérstakar kröfur (ISO 18777:2005)	–	
CEN	EN ISO 18778:2005 Öndunarbúnaður – Vöktunarbúnaður fyrir ungbörn – Sérstakar kröfur (ISO 18778:2005)	–	
CEN	EN ISO 18779:2005 Lækningatæki til þess að varðveita súrefni og súrefnisblöndur – Sérstakar kröfur (ISO 18779:2005)	–	
CEN	EN ISO 19054:2006 Brautarkerfi fyrir lækningatæki (ISO 19054:2005)	EN 12218:1998	30.6.2008
CEN	EN 20594-1:1993 Keilulaga tengi með 6 % uppmjókkun (Luer-læsing) fyrir sprautur, nálar og önnur tiltekin lækningatæki – 1. hluti: Almennar kröfur (ISO 594-1:1986) EN 20594-1:1993/A1:1997	– Athugasemd 3	Liðinn (31.5.1998)
CEN	EN ISO 21171:2006 Gúmmihanskar til nota á heilbrigðisstofnunum – Mat á duftmagni sem eftir situr á yfirborði (ISO 21171:2006)	–	
CEN	EN ISO 21534:2007 Óvirk ígræði – Gerviliðir – Sérstakar kröfur (ISO 21534:2007)	EN 12010:1998	31.3.2008
CEN	EN ISO 21535:2007 Óvirk ígræði – Gerviliðir – Sérstakar kröfur vegna gervimjaðmarliða (ISO 21535:2007)	EN 12563:1998	31.3.2008
CEN	EN ISO 21536:2007 Óvirk ígræði – Gerviliðir – Sérstakar kröfur vegna gervihnjáliða (ISO 21536:2007)	EN 12564:1998	31.3.2008
CEN	EN ISO 21647:2004 Rafmagnslækningatæki – Sérstakar kröfur um almennt öryggi og áskilið nothæfi vöktunarbúnaðar til að greina öndunarloft (ISO 21647:2004) EN ISO 21647:2004/AC:2006	EN ISO 11196:1997 EN 12598:1999 EN 864:1996	Liðinn (31.5.2005)
CEN	EN ISO 21649:2006 Nálarlausar sprautur til læknisfræðilegra nota – Kröfur og prófunaraðferðir (ISO 21649:2006)	–	
CEN	EN ISO 21969:2006 Sveigjanleg háþrýstingstengi fyrir gaskerfi sem notuð eru til lækninga (ISO 21969:2005)	EN 13221:2000	Liðinn (31.12.2007)
CEN	EN ISO 22523:2006 Gervilimir og ytri stoðtæki – Kröfur og prófunaraðferðir (ISO 22523:2006)	EN 12523:1999	Liðinn (30.4.2007)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN ISO 22610:2006 Skurðstofudúkar, sloppar og loftþéttur einangrunarklæðnaður til nota sem lækningatæki, fyrir sjúklinga og starfsfólk á heilbrigðisstofnunum og í búnað – Prófunaraðferð til þess að ákvarða gegnumflæði bakteríumengaðs raka (ISO 22610:2006)	–	
CEN	EN ISO 22612:2005 Klæðnaður til verndar gegn smitefnum – Aðferð til prófunar á viðnámi gegn örverusmiti við þurrar aðstæður (ISO 22612:2005)	–	
CEN	EN ISO 22675:2006 Stoðtæki – Prófun gerviökkla og fóta – Kröfur og prófunaraðferðir (ISO 22675:2006)	–	
CEN	EN ISO 23747:2007 Deyfingar- og öndunarbúnaður – Hámarkstöndunarflæðismælar til mats a lungnavirkni í mönnum sem anda sjálfir (ISO 23747:2007)	EN 13826:2003	Liðinn (31.1.2008)
CEN	EN 27740:1992 Skurðlækningatæki – Einjárnungar með blöðum til skipta – Fastastærðir festinga (ISO 7740:1985) EN 27740:1992/A1:1997	– Athugasemd 3	Liðinn (31.5.1998)

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.org>)
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Athugasemd 1 Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirleitt sami dagur og afturköllunardagurinn (*date of withdrawal* eða „dow“) sem evrópsku staðlasamtökin ákveða, en athygli notenda þessara staðla skal vakin á að sérstakar undantekningar geta verið frá þessu.

Athugasemd 3 Þegar breytingar eru gerðar er vísað til staðalsins með númerinu EN CCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi (3. dalkur), er því EN CCCC:YYYY ásamt áorðnum breytingum, ef einhverjar eru, en *án* nýju breytingarinnar. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Athugið:

- Upplýsingar um hvernig nálgast má staðlana fást hjá evrópsku staðlasamtökunum eða staðlastofnunum einstakra ríkja sem taldar eru upp í viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 98/34/EB ⁽¹⁾, með áorðnum breytingum skv. tilskipun 98/48/EB ⁽²⁾.
- Þótt tilvísunarnúmer staðla séu birt hér merkir það ekki að þeir séu til á öllum tungumálum Evrópska efnahagssvæðisins.
- Þessi skrá kemur í stað annarra slíkra sem birst hafa í *EES-viðbæti við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins*. Framkvæmdastjórn Evrópubandalaganna hefur uppfærslu hennar með höndum.

Nánari upplýsingar um samræmda staðla er að finna á eftirfarandi vefslóð: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 204, 21.7.1998, bls. 37.

⁽²⁾ Stjtið. EB L 217, 5.8.1998, bls. 18.

**Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar ráðsins 2008/EES/13/23
90/385/EBE frá 20. júní 1990 um samræmingu laga aðildarríkjanna um virk, ígræðanleg
lækningatæki**

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samræmdra staðla samkvæmt tilskipuninni)

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 556-1:2001 Dauðhreinsun lækningatækja – Kröfur sem lækningatæki verða að uppfylla til að þau megi merkja „DAUÐHREINSUÐ“ – 1. hluti: Kröfur sem gilda um endanlega dauðhreinsuð lækningatæki EN 556-1:2001/AC:2006	EN 556:1994 + A1:1998	Liðinn (30.4.2002)
CEN	EN 556-2:2003 Dauðhreinsun lækningatækja – Kröfur sem lækningatæki verða að uppfylla til að þau megi merkja „DAUÐHREINSUÐ“ – 2. hluti: Kröfur sem gilda um smitsæfð lækningatæki	–	
CEN	EN 980:2003 Myndræn tákn sem fylgja lækningatækjum	EN 980:1996	Liðinn (31.10.2003)
CEN	EN 1041:1998 Upplýsingar sem framleiðandi lætur fylgja lækningatækjum	–	
CEN	EN ISO 10993-1:2003 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 1. hluti: Mat og prófanir (ISO 10993-1:2003)	–	
CEN	EN ISO 10993-4:2002 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 4. hluti: Val á prófunaraðferðum til að rannsaka samvirkni við blóð (ISO 10993-4:2002) EN ISO 10993-4:2002/A1:2006	EN 30993-4:1993 Athugasemd 3	Liðinn (30.4.2003) Liðinn (31.1.2007)
CEN	EN ISO 10993-5:1999 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 5. hluti: Prófanir á frumueitrun (ISO 10993-5:1999)	EN 30993-5:1994	Liðinn (30.11.1999)
CEN	EN ISO 10993-6:2007 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – Hluti 6: Prófanir á staðbundnum áhrifum eftir ígræðslu (ISO 10993-6:2007)	EN 30993-6:1994	Liðinn (31.10.2007)
CEN	EN ISO 10993-9:1999 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 9. hluti: Rammi fyrir greiningu og mælingu á mögulegum niðurbrotsefnum (ISO 10993-9:1999)	–	
CEN	EN ISO 10993-10:2002 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 10. hluti: Prófun á ertandi áhrifum og síðkomnu ofnæmi (ISO 10993-10:2002) EN ISO 10993-10:2002/A1:2006	EN ISO 10993-10:1995 Athugasemd 3	Liðinn (31.3.2003) Liðinn (31.1.2007)
CEN	EN ISO 10993-11:2006 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 11. hluti: Mat á allsherjareiturvirkni (ISO 10993-11:2006)	EN ISO 10993-11:1995	Liðinn (28.2.2007)
CEN	EN ISO 10993-12:2004 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 12. hluti: Undirbúningur sýna og viðmiðunarefna (ISO 10993-12:2002)	EN ISO 10993-12:1996	Liðinn (31.5.2005)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN ISO 10993-13:1998 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 13. hluti: Kennsl borin á niðurbrotsefni úr fjölliðum og magn þeirra metið (ISO 10993-13:1998)	–	
CEN	EN ISO 10993-16:1997 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 16. hluti: Hönnun rannsókna á eiturefnaferlum vegna niðurbrotsefna og útskolanlegra efna (ISO 10993-16:1997)	–	
CEN	EN ISO 10993-17:2002 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 17. hluti: Ákvörðun leyfilegra marka fyrir útskolanleg efni (ISO 10993-17:2002)	–	
CEN	EN ISO 10993-18:2005 Líffræðilegt mat á lækningatækjum – 18. hluti: Efnislýsing (ISO 10993-18:2005)	–	
CEN	EN ISO 11135-1:2007 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Etýlenoxíð – Hluti 1: Kröfur varðandi þróun, sannprófun og almennt eftirlit með dauðhreinsunarferli fyrir lækningartæki (ISO 11135-1:2007)	EN 550:1994	31.5.2010
CEN	EN ISO 11137-1:2006 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Geislun – Hluti 1: Kröfur varðandi þróun, sannprófun og almennt eftirlit með dauðhreinsunarferli fyrir lækningartæki (ISO 11137-1:2006, leiðrétt útgáfa 2006-08-01)	EN 552:1994	30.4.2009
CEN	EN ISO 11137-2:2007 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Geislun – Hluti 2: Ákvörðun dauðhreinsunarskammts (ISO 11137-2:2006)	–	
CEN	EN ISO 11138-2:2006 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Lífrænir vísar – Hluti 2: Lífrænir vísar fyrir dauðhreinsunarferli með etýlenoxíði (ISO 11138-2:2006)	–	
CEN	EN ISO 11138-3:2006 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Lífrænir vísar – Hluti 3: Lífrænir vísar fyrir dauðhreinsunarferli með rökum hita (ISO 11138-3:2006)	–	
CEN	EN ISO 11140-1:2005 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Efnisvísar – 1. hluti: Almennar kröfur (ISO 11140-1:2005)	–	
CEN	EN ISO 11607-1:2006 Þökkun endanlega dauðhreinsaðra lækningatækja – Hluti 1: Kröfur um efni, dauðhreinsunarskil og þökkunarkerfi (ISO 11607-1:2006)	EN 868-1:1997	Liðinn (30.4.2007)
CEN	EN ISO 11737-1:2006 Dauðhreinsun lækningatækja – Örvufraðilegar aðferðir – Hluti 1: Ákvörðun á þýði örvera á vöru (ISO 11737-1:2006)	EN 1174-1:1996 EN 1174-3:1996 EN 1174-2:1996	Liðinn (31.10.2006)
CEN	EN ISO 13485:2003 Lækningatæki – Gæðastjórnunarkerfi – Kröfur til þess að samræmast reglugerðum (ISO 13485:2003) EN ISO 13485:2003/AC:2007	EN ISO 13488:2000 EN ISO 13485:2000	Liðinn (31.7.2006)
CEN	EN 13824:2004 Dauðhreinsun lækningatækja – Smitgát við meðferð lækningatækja í fljótandi formi – Kröfur	–	

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjál)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN ISO 14155-1:2003 Klínísk athugun á lækningatækjum fyrir fólk – 1. hluti: Almennar kröfur (ISO 14155-1:2003)	EN 540:1993	Liðinn (31.8.2003)
CEN	EN ISO 14155-2:2003 Klínísk athugun á lækningatækjum fyrir fólk – 2. hluti: Áætlanir um klínískar athuganir (ISO 14155-2:2003)	–	
CEN	EN ISO 14971:2007 Lækningatæki – Notkun áhættustýringar í tengslum við lækningatæki (ISO 14971:2007)	EN ISO 14971:2000	31.3.2010
CEN	EN ISO 17665-1:2006 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Rakur hiti – Hluti 1: Kröfur varðandi þróun, sannprófun og almennt efirlit með dauðhreinsunarferli fyrir lækningatæki (ISO 17665-1:2006)	EN 554:1994	31.8.2009
CEN	EN 45502-1:1997 Virk ígræði – 1. hluti: Almennar kröfur um öryggi, merkingar og upplýsingar sem framleiðandi veitir	–	
CEN	EN 45502-2-1:2004 Virk, ígræðanleg lækningatæki – 2-1. hluti: Sérstakar kröfur varðandi virk, ígræðanleg lækningatæki sem ætlað er að meðhöndla hægslátt [bradyarrhythmia] (hjartagangráðar)	–	

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.org>)
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Athugasemd 1 Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirleitt sami dagur og afturköllunardagurinn (*date of withdrawal* eða „dow“) sem evrópsku staðlasamtökin ákveða, en athygli notenda þessara staðla skal vakin á að sérstakar undantekningar geta verið frá þessu.

Athugasemd 3 Þegar breytingar eru gerðar er vísað til staðalsins með númerinu EN CCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi (3. dalkur), er því EN CCCC:YYYY ásamt áorðnum breytingum, ef einhverjar eru, en *án* nýju breytingarinnar. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Athugið:

- Upplýsingar um hvernig nálgast má staðlana fást hjá evrópsku staðlasamtökunum eða staðlastofnunum einstakra ríkja sem taldar eru upp í viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 98/34/EB ⁽¹⁾, með áorðnum breytingum skv. tilskipun 98/48/EB ⁽²⁾.
- Þótt tilvísunarnúmer staðla séu birt hér merkir það ekki að þeir séu til á öllum tungumálum Evrópska efnahagssvæðisins.
- Þessi skrá kemur í stað annarra slíkra sem birst hafa í *EES-viðbætur við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins*. Framkvæmdastjórn Evrópubandalaganna hefur uppfærslu hennar með höndum.
- Nánari upplýsingar um samræmda staðla er að finna á eftirfarandi vefslóð: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 204, 21.7.1998, bls. 37.

⁽²⁾ Stjtið. EB L 217, 5.8.1998, bls. 18.

Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar 2008/EES/13/24 Evrópuþingsins og ráðsins 94/9/EB frá 23. mars 1994 um samþæfingu laga aðildarríkjanna varðandi búnað og öryggiskerfi sem eru ætluð til notkunar á sprengihættustöðum

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum nýrra samræmdra staðla samkvæmt tilskipuninni)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 14492-2:2006 Kranar – Vélknúnar vindur og lyftur – Hluti 2: Vélknúnar lyftur	–	
CEN	EN 14591-2:2007 Forvarnir og vernd gegn sprengingum við námugróft neðanjarðar – Verndarkerfi – Hluti 2: Vatnsrennutálmar	–	
CEN	EN 14591-4:2007 Forvarnir og vernd gegn sprengingum við námugróft neðanjarðar – Verndarkerfi – Hluti 4: Sjálfvirkur slökkvibúnaður fyrir fræsitrömlur	–	
CEN	EN 14756:2006 Ákvörðun á takmarkandi súrefnisstyrk (LOC) fyrir eldfimar lofttegundir og gufur	–	
CEN	EN 14797:2006 Útrásarbúnaður fyrir sprengingar	–	
CEN	EN 14973:2006/AC:2007 Færibönd til nota í neðanjarðarmannvirkjum – Öryggiskröfur varðandi rafmagn og eldfími – Leiðrétting	–	
CEN	EN 14983:2007 Forvarnir og vernd gegn sprengingum í námum neðanjarðar – Búnaður og öryggiskerfi til losunar á eldfímu gasi	–	
CEN	EN 14986:2007 Hönnun á víftum sem starfræktar eru á sprengihættustöðum	–	
CEN	EN 14994:2007 Útrásaröryggiskerfi gegn gassprengingum	–	
CEN	EN 15188:2007 Ákvörðun sjálfkveikieiginleika ryks	–	
CEN	EN 15198:2007 Aðferðafræði við áhættumat órafmagnaðs búnaðar og íhluta sem ætlaðir eru til nota á sprengihættustöðum	–	
CEN	EN 15233:2007 Aðferðir við mat á notkunaröryggi verndarkerfa sem ætluð eru til nota á sprengihættustöðum	–	

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.org>)
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Athugasemd 1 Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirlétt sami dagur og afturköllunardagurinn (*date of withdrawal* eða „dow“) sem evrópsku staðlasamtökin ákveða, en athygli notenda þessara staðla skal vakin á að sérstakar undantekningar geta verið frá þessu.

Athugasemd 3 Þegar breytingar eru gerðar er vísað til staðalsins með númerinu EN CCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi (3. dalkur), er því EN CCCC:YYYY ásamt áorðnum breytingum, ef einhverjar eru, en *án* nýju breytingarinnar. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Athugið:

- Upplýsingar um hvernig nálgast má staðlana fást hjá evrópsku staðlasamtökunum eða staðlastofnunum einstakra ríkja sem taldar eru upp í viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 98/34/EB ⁽¹⁾, með áorðnum breytingum skv. tilskipun 98/48/EB ⁽²⁾.
- Þótt tilvísunarnúmer staðla séu birt hér merkir það ekki að þeir séu til á öllum tungumálum Evrópska efnahagssvæðisins.
- Þessi skrá kemur í stað annarra slíkra sem birst hafa í *EES-viðbæti við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins*. Framkvæmdastjórn Evrópubandalaganna hefur uppfærslu hennar með höndum.
- Nánari upplýsingar um samræmda staðla er að finna á eftirfarandi vefslóð: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>

Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar 2008/EES/13/25 Evrópuþingsins og ráðsins 95/16/EB frá 29. júní 1995 um samræmingu á lögum aðildarríkjanna varðandi lyftur

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samræmdra staðla samkvæmt tilskipuninni)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 81-1:1998 Öryggisreglur um smíði og ísetningu á lyftum – 1. hluti: Rafmagnslyftur EN 81-1:1998/A2:2004 EN 81-1:1998/A1:2005 EN 81-1:1998/AC:1999	– Athugasemd 3 Athugasemd 3	 Liðinn (6.8.2005) Liðinn (2.8.2006)
CEN	EN 81-2:1998 Öryggisreglur um smíði og ísetningu á lyftum – 2. hluti: Vökvalyftur EN 81-2:1998/A2:2004 EN 81-2:1998/A1:2005 EN 81-2:1998/AC:1999	– Athugasemd 3 Athugasemd 3	 Liðinn (6.8.2005) Liðinn (2.8.2006)
CEN	EN 81-28:2003 Öryggisreglur um smíði og ísetningu á lyftum – Lyftur til fólks- og vöruflutninga – 28. hluti: Fjartengdir neyðarhnappar í farþegalyftum og farþega- og vöru lyftum	–	
CEN	EN 81-58:2003 Öryggisreglur um smíði og ísetningu á lyftum – Skoðun og prófanir – 58. hluti: Eldþolsprófanir á lyftuhurðum	–	
CEN	EN 81-70:2003 Öryggisreglur um smíði og ísetningu á lyftum – 70. hluti: Sérstök notkun á farþegalyftum og farþega- og vöru lyftum – Aðgengi fólks, þ.m.t. fatlaðs fólks, að lyftum EN 81-70:2003/A1:2004	–	

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 204, 21.7.1998, bls. 37.

⁽²⁾ Stjtið. EB L 217, 5.8.1998, bls. 18.

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjál)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 81-71:2005/A1:2006 Öryggisreglur um smíði og ísetningu á lyftum – Sérstök notkun á farþegalyftum og farþega- og vörulyftum – 71. hluti: Lyftur sem eru varðar gegn skemmdarverkum EN 81-71:2005/A1:2006	Athugasemd 3	Liðinn (11.10.2007)
CEN	EN 81-72:2003 Öryggisreglur um smíði og ísetningu á lyftum – Sérstök notkun á farþegalyftum og farþega- og vörulyftum – 72. hluti: Brunavarnarlyftur	–	
CEN	EN 81-73:2005 Öryggisreglur um smíði og ísetningu á lyftum – Sérstök notkun á farþegalyftum og farþega- og vörulyftum – 73. hluti: Hegðun lyfta ef til eldsvoða kemur	–	
CEN	EN 12016:2004 Rafsegulsviðssamhæfi – Vöruhópsstaðall fyrir lyftur, rennistiga og færíbönd til fólksflutninga – Önæmi	EN 12016:1998	Liðinn (30.6.2006)
CEN	EN 12385-3:2004 Stálvírar – Öryggi – 3. hluti: Upplýsingar um notkun og viðhald	–	
CEN	EN 12385-5:2002 Stálvírar – Öryggi – 5. hluti: Margþátta vírar í lyftur EN 12385-5:2002/AC:2005	–	
CEN	EN 13015:2001 Viðhald á lyftum og rennistigum – Reglur um viðhaldsleiðbeiningar	–	
CEN	EN 13411-7:2006 Augu í stálvíra – Öryggi – Hluti 7: Samhverf fleygtengi	–	

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.org>)
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Athugasemd 1 Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirlétt sami dagur og afturköllunardagurinn (*date of withdrawal* eða „dow“) sem evrópsku staðlasamtökin ákveða, en athygli notenda þessara staðla skal vakin á að sérstakar undantekningar geta verið frá þessu.

Athugasemd 3 Þegar breytingar eru gerðar er vísað til staðalsins með númerinu EN CCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi (3. dálkur), er því EN CCCC:YYYY ásamt áorðnum breytingum, ef einhverjar eru, en *án* nýju breytingarinnar. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Athugið:

- Upplýsingar um hvernig nálgast má staðlana fást hjá evrópsku staðlasamtökunum eða staðlastofnunum einstakra ríkja sem taldar eru upp í viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 98/34/EB ⁽¹⁾, með áorðnum breytingum skv. tilskipun 98/48/EB ⁽²⁾.
- Þótt tilvísunarnúmer staðla séu birt hér merkir það ekki að þeir séu til á öllum tungumálum Evrópska efnahagssvæðisins.
- Þessi skrá kemur í stað annarra slíkra sem birst hafa í *EES-viðbæti við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins*. Framkvæmdastjórn Evrópubandalaganna hefur uppfærslu hennar með höndum.
- Nánari upplýsingar um samræmda staðla er að finna á eftirfarandi vefslóð: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 204, 21.7.1998, bls. 37.

⁽²⁾ Stjtið. EB L 217, 5.8.1998, bls. 18.

**Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar 2008/EES/13/26
Evrópuþingsins og ráðsins 98/79/EB frá 27. október 1998 um lækningabúnað til
sjúkdómsgreiningar í glasi**

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samræmdra staðla samkvæmt tilskipuninni)

Evrópsk staðlasamtök (¹)	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 375:2001 Upplýsingar sem framleiðandi lætur í té með prófunarefnum til nota fyrir fagfólk við greiningar í tilraunaglassi	–	
CEN	EN 376:2002 Upplýsingar sem framleiðandi lætur í té með prófunarefnum ætluðum til nota við sjálfsprófunargreiningar í glasi	–	
CEN	EN 556-1:2001 Dauðhreinsun lækningatækja – Kröfur sem lækningatæki verða að uppfylla til að þau megi merkja “DAUÐHREINSUÐ” – 1. hluti: Kröfur sem gilda um endanlega dauðhreinsuð lækningatæki EN 556-1:2001/AC:2006	EN 556:1994 + A1:1998	Liðinn (30.4.2002)
CEN	EN 556-2:2003 Dauðhreinsun lækningatækja – Kröfur sem lækningatæki verða að uppfylla til að þau megi merkja “DAUÐHREINSUÐ” – 2. hluti: Kröfur sem gilda um smitsæfð lækningatæki	–	
CEN	EN 591:2001 Notkunarleiðbeiningar með tækjum til nota fyrir fagfólk við greiningar í tilraunaglassi	–	
CEN	EN 592:2002 Notkunarleiðbeiningar með lækningatækjum til sjúkdómsgreiningar í glasi við sjálfsprófun	–	
CEN	EN 980:2003 Myndræn tákn sem fylgja lækningatækjum	EN 980:1996	Liðinn (31.10.2003)
CEN	EN 12286:1998 Kerfi til sjúkdómsgreiningar í glasi – Mæling stærða í sýnum með lífrænan uppruna – Framsetning tilvísunarmæliaðferða EN 12286:1998/A1:2000	– Athugasemd 3	Liðinn (24.11.2000)
CEN	EN 12287:1999 Lækningatæki til sjúkdómsgreininga í glasi – Mæling á magni í sýnum af lífrænum uppruna – Lýsing á viðmiðunarefnum	–	
CEN	EN 12322:1999 Lækningatæki til sjúkdómsgreininga í glasi – Gerlaeti fyrir örverufræði – Nothæfisviðmiðanir EN 12322:1999/A1:2001	– Athugasemd 3	Liðinn (30.4.2002)
CEN	EN ISO 13485:2003 Lækningatæki – Gæðastjórnunarkerfi – Kröfur til þess að samræmast reglugerðum (ISO 13485:2003) EN ISO 13485:2003/AC:2007	EN ISO 13485:2000 EN ISO 13488:2000	Liðinn (31.7.2006)
CEN	EN 13532:2002 Almennar kröfur varðandi lækningatæki sem ætluð eru til nota við sjálfsprófunargreiningar í glasi	–	
CEN	EN 13612:2002 Nothæfismat á lækningatækjum til sjúkdómsgreininga í glasi	–	

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 13640:2002 Stöðugleikaprófun á prófunarefnum til nota við sjúkdómsgreiningar í glasi	–	
CEN	EN 13641:2002 Útilokun eða minnkun áhættu á smiti í tengslum við prófunarefni til sjúkdómsgreiningar í glasi	–	
CEN	EN 13975:2003 Sýnatökuaðferðir notaðar við samþykkisprófun lækningatækja til sjúkdómsgreiningar í glasi – Tölfræðilegir þættir	–	
CEN	EN 14136:2004 Notkun ytri gæðamatsaðferða við árangursmat á skoðunar- og sjúkdómsgreiningaraðferðum í glasi	–	
CEN	EN 14254:2004 Lækningatæki til sjúkdómsgreininga í glasi – Einnota ílát til töku á sýnum, öðrum en blóði, úr fólki	–	
CEN	EN 14820:2004 Einnota ílát til töku á blóðsýnum úr bláæðum manna	–	
CEN	EN ISO 14937:2000 Dauðhreinsun heilbrigðisvöru – Almennar kröfur um lýsingar á eiginleikum dauðhreinsiefnis og þróun, sannprófun og almennt efirlit með dauðhreinsunarferli fyrir lækningatæki (ISO 14937:2000)	–	
CEN	EN ISO 14971:2007 Lækningatæki – Notkun áhættustýringar í tengslum við lækningatæki (ISO 14971:2007)	EN ISO 14971:2000	31.3.2010
CEN	EN ISO 15197:2003 Kerfi til greiningarprófunar í glasi – Kröfur varðandi blóðglúkósavöktunarkerfi til nota við sjálfsprófun til þess að hafa stjórn á sykursýki (ISO 15197:2003)	–	
CEN	EN ISO 15225:2000 Nafnakerfi – Forskrift nafnakerfis fyrir lækningatæki, vegna skyldubundinna upplýsingaskipta (ISO 15225:2000)	–	
CEN	EN ISO 17511:2003 Lækningatæki til sjúkdómsgreininga í glasi – Mæling á magni í lífrænum sýnum – Mælifræðilegur rekjanleiki gilda sem tiltekin eru fyrir kvörðunartæki og samanburðar efni (ISO 17511:2003)	–	
CEN	EN ISO 18153:2003 Lækningatæki til sjúkdómsgreininga í glasi – Mæling á magni í lífrænum sýnum – Mælifræðilegur rekjanleiki gilda sem tiltekin eru fyrir hvatastyrk ensíma í kvörðunartækjum og samanburðarefnum (ISO 18153:2003)	–	
CEN	EN ISO 20776-1:2006 Klínískar prófanir í tilraunastofum og prófunarkerfi til nota við sjúkdómsgreiningar í glasi – Næmniprófun á smitefnum og mat á skilvirkni tækja til prófunar á næmni gegn örverueyðandi efnum – Hluti 1: Samanburðaraðferð til prófunar í glasi á virkni örverueyðandi efna gegn hratt vaxandi loftháðum bakteríum sem eiga þátt í að valda smitsjúkdómum (ISO 20776-1:2006)	–	

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.org>)
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

- Athugasemd 1 Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirleitt sami dagur og afturköllunardagurinn (*date of withdrawal* eða „dow“) sem evrópsku staðlasamtökin ákveða, en athygli notenda þessara staðla skal vakin á að sérstakar undantekningar geta verið frá þessu.
- Athugasemd 3 Þegar breytingar eru gerðar er vísað til staðalsins með númerinu EN CCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi (3. dálkur), er því EN CCCC:YYYY ásamt áorðnum breytingum, ef einhverjar eru, en *án* nýju breytingarinnar. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Athugið:

- Upplýsingar um hvernig nálgast má staðlana fást hjá evrópsku staðlasamtökunum eða staðlastofnunum einstakra ríkja sem taldar eru upp í viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 98/34/EB ⁽¹⁾, með áorðnum breytingum skv. tilskipun 98/48/EB ⁽²⁾.
- Þótt tilvísunarnúmer staðla séu birt hér merkir það ekki að þeir séu til á öllum tungumálum Evrópska efnahagssvæðisins.
- Þessi skrá kemur í stað annarra slíkra sem birst hafa í EES-viðbæti við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins. Framkvæmdastjórn Evrópubandalaganna hefur uppfærslu hennar með höndum.
- Nánari upplýsingar um samræmda staðla er að finna á eftirfarandi vefslóð: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>

Orðsending framkvæmdastjórnarinnar í tengslum við framkvæmd tilskipunar 2008/EES/13/27 Evrópuþingsins og ráðsins 2000/9/EB frá 20. mars 2000 um togbrautarbúnað til fólksflutninga

(Birting á heitum og tilvísunarnúmerum samræmdra staðla samkvæmt tilskipuninni)

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjál)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 1709:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Skoðun fyrir gangsetningu, viðhald, rekstrarskoðanir og eftirlit	–	
CEN	EN 1908:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Strengingarbúnaður	–	
CEN	EN 1909:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Endurheimt og rýming	–	
CEN	EN 12385-8:2002 Stálvírar – Öryggi – 8. hluti: Margþátta vírar til dráttar og dráttar/burðar til nota í kláfferjur sem ætlaðar eru fólki	–	
CEN	EN 12385-9:2002 Stálvírar – Öryggi – 9. hluti: Burðarvírar snúnir með læstu mynstri til nota í kláfferjur sem ætlaðir eru fólki	–	
CEN	EN 12397:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Rekstur	–	
CEN	EN 12927-1:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Vírar – 1. hluti: Viðmiðanir við val á vírum og endafestingum	–	
CEN	EN 12927-2:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Vírar – 2. hluti: Öryggisþættir	–	

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 204, 21.7.1998, bls. 37.

⁽²⁾ Stjtið. EB L 217, 5.8.1998, bls. 18.

Evrópsk staðlasamtök ⁽¹⁾	Tilvísunarnúmer og heiti staðals (og tilvísunarskjal)	Tilvísunarnúmer staðalsins sem leystur er af hólmi	Síðasti dagur ætlaðs samræmis staðalsins sem leystur er af hólmi Athugasemd 1
CEN	EN 12927-3:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Vírur – 3. hluti: Langsplæsing á 6-þátta vírum til dráttar, vírum til burðar og dráttar, og togvörum	–	
CEN	EN 12927-4:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Vírur – 4. hluti: Endafestingar	–	
CEN	EN 12927-5:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Vírur – 5. hluti: Geymsla, flutningur, uppsetning og strenging	–	
CEN	EN 12927-6:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Vírur – 6. hluti: Förgunarviðmiðanir	–	
CEN	EN 12927-7:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Vírur – 7. hluti: Skoðun, viðgerðir og viðhald	–	
CEN	EN 12927-8:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Vírur – 8. hluti: Segulprófun víra (MRT)	–	
CEN	EN 12929-1:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Almennar kröfur – 1. hluti: Kröfur sem gilda um allan ferjubúnað	–	
CEN	EN 12929-2:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Almennar kröfur – 2. hluti: Viðbótarkröfur um tvöfalda tviátta loftstrengi fyrir burðarvagna sem ekki eru búnir hemlum	–	
CEN	EN 12930:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Útreikningar	–	
CEN	EN 13107:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Verkframkvæmdir	–	
CEN	EN 13223:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Drifkerfi og annar vélbúnaður	–	
CEN	EN 13243:2004 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Rafbúnaður til annarra nota en í drifkerfi EN 13243:2004/AC:2005	–	
CEN	EN 13796-1:2005 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Kláfar – 1. hluti: Festingar við streng, burðarvagnar, hemlabúnaður um borð, klefar, stólar, vagnar, viðhaldskláfar, dráttarhengi EN 13796-1:2005/AC:2007	–	
CEN	EN 13796-2:2005 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Kláfar – 2. hluti: Skrikviðnámsprófanir fyrir festingar við streng	–	
CEN	EN 13796-3:2005 Öryggiskröfur um kláfferjur sem ætlaðar eru fólki – Kláfar – 3. hluti: Málmþreytuþrófun	–	

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050, sími +32 (0)25 50 08 11, bréfasími +32 (0)25 50 08 19 (<http://www.cen.eu>)
CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050, sími +32 (0)25 19 68 71, bréfasími +32 (0)25 19 69 19 (<http://www.cenelec.org>)
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, sími +33 492 94 42 00, bréfasími +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

- Athugasemd 1 Síðasti dagur ætlaðs samræmis er yfirleitt sami dagur og afturköllunardagurinn (*date of withdrawal* eða „dow“) sem evrópsku staðlasamtökin ákveða, en athygli notenda þessara staðla skal vakin á að sérstakar undantekningar geta verið frá þessu.
- Athugasemd 3 Þegar breytingar eru gerðar er vísað til staðalsins með númerinu EN CCCC:YYYY ásamt eldri breytingum, ef einhverjar eru, og nýju breytingunni. Staðallinn, sem leystur er af hólmi (3. dálkur), er því EN CCCC:YYYY ásamt áorðnum breytingum, ef einhverjar eru, en *án* nýju breytingarinnar. Tilgreindan dag hættir staðallinn, sem leystur er af hólmi, að gilda sem grundvöllur ætlaðs samræmis við grunnkröfur tilskipunarinnar.

Athugið:

- Upplýsingar um hvernig nálgast má staðlana fást hjá evrópsku staðlasamtökunum eða staðlastofnunum einstakra ríkja sem taldar eru upp í viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 98/34/EB ⁽¹⁾, með áorðnum breytingum skv. tilskipun 98/48/EB ⁽²⁾.
- Þótt tilvísunarnúmer staðla séu birt hér merkir það ekki að þeir séu til á öllum tungumálum Evrópska efnahagssvæðisins.
- Þessi skrá kemur í stað annarra slíkra sem birst hafa í *EES-viðbæti við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins*. Framkvæmdastjórn Evrópubandalaganna hefur uppfærslu hennar með höndum.
- Nánari upplýsingar um samræmda staðla er að finna á eftirfarandi vefslóð: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 204, 21.7.1998, bls. 37.

⁽²⁾ Stjtið. EB L 217, 5.8.1998, bls. 18.